

Catalogue Construction



FR- 2026

WAGNER

inotec

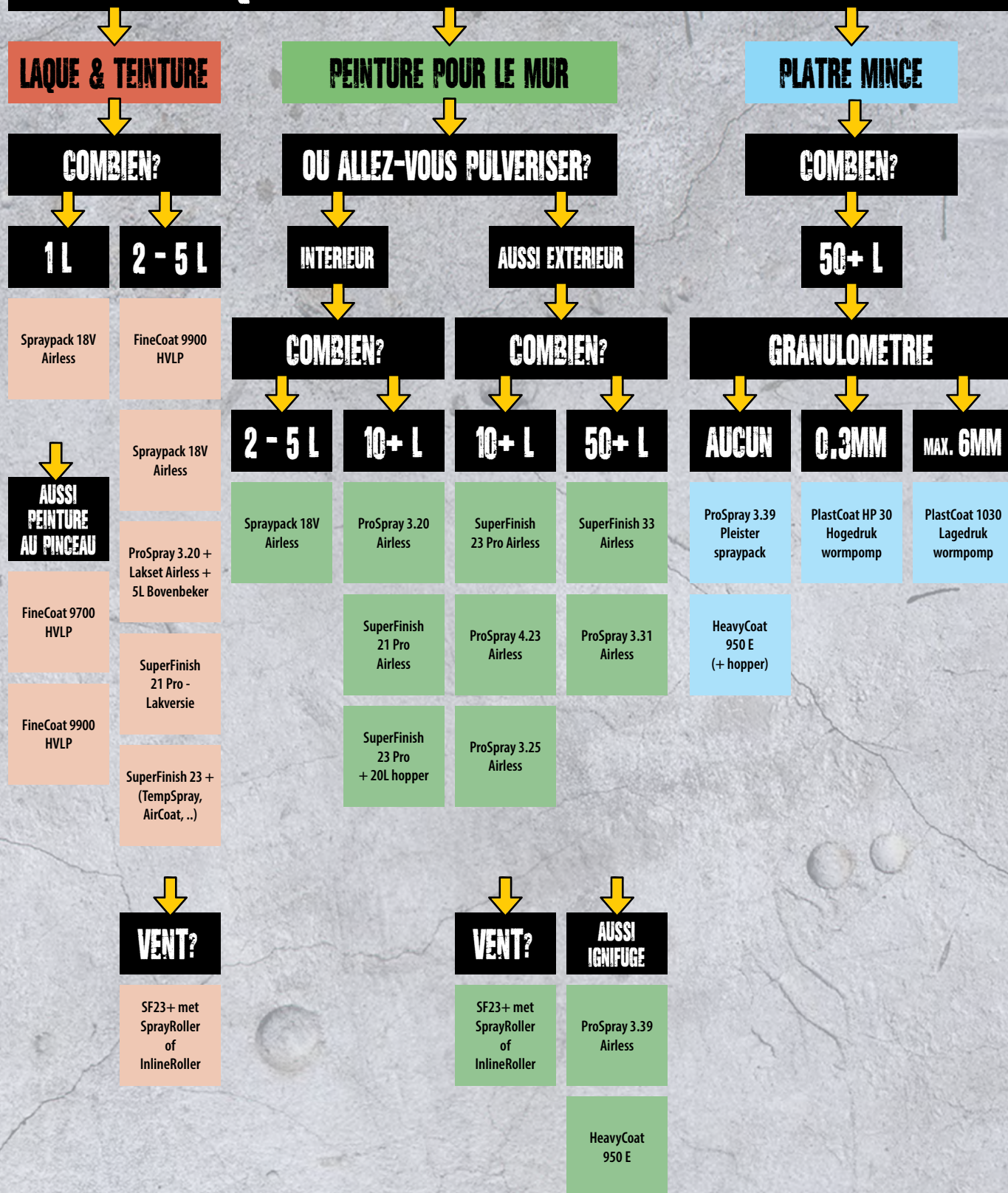
RUPES

SCANGRIP
INNOVATION FROM DENMARK

RSG



QUE VOULEZ-VOUS PULVERISER?



Tous les prix sont hors TVA et sont des prix de vente bruts, valables jusqu'à 31 janvier 2027.
Les images peuvent différer de l'original.

CONTENU

WAGNER

page 4



Furno	page 5
SteamForce en Powersteamer	page 6
FinishControl et FineCoat	page 8
Spraypack 18V	page 12
PowerPainter et ProSpray	page 14
SuperFinish	page 18
TempSpray	page 22
HeavyCoat	page 24
PlastCoat	page 28
Cobra	page 30
Evomotion Finefinish	page 32
Pistolets de pulvérisation	page 34
Accessoires	page 37

INOTEC

page 82



inoBEAM M8	page 82
inoCOMB Picco Power	page 84
inoMIX S16	page 86

RUPES

page 88



Outillages électriques	Polisseuses	page 88
	Ponceuses	page 108
	Meuleuses	page 124
Accessoires	Patins d'appui	page 125
	Unité de filtrage	page 131
Systèmes d'extraction de poussière	Unités mobiles	page 132
	Systainer T-Loc	page 135

SCANGRIP

page 136



Lampes de travail	page 136
Lampes frontales	page 150
Flexwear	page 152
ROPE Light	page 153
Scangrip CONNECT	page 154
Trépied et supports	page 156

RSG

page 158



PA 700	page 158
--------	----------

SERVICE

page 160

Légende

Système de pulvérisation



XVLP / HVLP

En cas de pulvérisation basse pression, le travail est effectué avec un important volume d'air et une faible pression (jusqu'à 0,7 bar). À l'instar du procédé FineSpray, le produit est entièrement pulvérisé à la sortie de la buse. Lorsqu'il y a un grand volume d'air, la pression sur le produit est moindre et cela permet d'obtenir des gouttes plus fines et moins de brouillard.



FineSpray

FineSpray est un procédé de pulvérisation pneumatique. Le produit sort de la buse avec la forme d'un anneau pour se mélanger au flux d'air. Le produit est ainsi pulvérisé en très fines gouttelettes pour un résultat optimal. Ce procédé entraînant une perte importante de produit, il est conseillé d'utiliser une cabine de peinture.



Pulvérisation d'enduits

Quand vous appliquez de l'enduit de façon mécanisée, le produit hautement visqueux est transporté à l'intérieur d'un tuyau jusqu'à la lance de pulvérisation grâce à une visse sans fin. Avec l'ajout d'un compresseur d'air sur la lance, le produit est alors atomisé.



AirCoat

En AirCoat (Airless + air), le produit est transporté à travers d'une buse via une pompe à membrane ou à piston à une pression relativement basse (30 - 120 bar) et le produit est soumis à l'air d'atomisation (0,5 - 2,5 bar) pour maîtriser la formation du jet et le canaliser. La conception du chapeau d'air (position des arrivées d'air d'atomisation) permet ainsi de ventiler la pulvérisation et d'obtenir une belle qualité de finition.



Airless

La pulvérisation Airless (sans air) s'effectue - au contraire de la pulvérisation avec air - uniquement au moyen de la pression exercée sur le produit et donc sans air. Une pompe électrique, pneumatique ou thermique met le produit sous pression et achemine une certaine quantité à une pression pouvant atteindre 250 bar à travers une buse. Le produit est alors pulvérisé avec un jet fin. L'airless est surtout recommandé pour les travaux de dispersion, mais on rencontre également souvent ce procédé de pulvérisation sur les chantiers de laquage.

Technologies



Pompe à piston

Pour les pompes à piston, l'alimentation en produit est assurée par la course du piston. Cela offre une importante puissance d'aspiration très utile pour les produits à haute viscosité. Pompes à piston pneumatiques protégées contre les risques d'explosion, parfaites pour une utilisation en atelier. Nos pompes à piston hydrauliques offrent encore plus de puissance et peuvent également fonctionner à l'essence.



Pompe à membrane

L'alimentation en produit est assurée par le couple de la membrane. Les appareils dotés de cette technologie sont des appareils de chantier à la fois solides et faciles à utiliser. Les pompes à membrane électriques peuvent être utilisées en Airless ou en AirCoat.



Pompe pneumatique double membrane

L'acheminement du produit est assuré par le va-et-vient de deux membranes opposées. L'écoulement du produit est ainsi particulièrement fluide. Cela permet également d'utiliser des produits particulièrement sensibles au cisaillement et à l'humidité ainsi que des produits bicomposants. Les pompes à double membrane WAGNER sont protégées contre les risques d'explosion. Fonctionnant à l'air comprimé, elles peuvent être utilisées en atelier.



Turbine

Pour la pulvérisation basse pression (HVLP/XVLP), le travail est effectué avec un important volume d'air et une faible pression (jusqu'à 0,7 bar). L'air généré dans la turbine pénètre dans le godet de peinture du pistolet via le tuyau d'air et y produit de la pression. Une partie de l'air délivrée permet de mettre le godet sous pression, faisant ainsi monter la peinture à travers le tube d'aspiration jusqu'à la buse et de pulvériser avec l'air restant.



Machine à projeter

L'acheminement du produit se fait par refoulement grâce à deux éléments : le rotor et le stator. La rotation du rotor conduit le produit en douceur dans les cavités du stator. Cette technologie permet l'utilisation de produits extrêmement lourds, par exemple pour les machines à projeter des enduits.



TempSpray

Les systèmes de pulvérisation à chaud TempSpray sont équipés d'une résistance électrique située à l'intérieur du tuyau HP et directement au contact du produit. Celui-ci est ainsi maintenu à la température souhaitée (réglable progressivement de 20 à 60 °C) sur la longueur totale du tuyau. Ce système permet de réduire la viscosité du produit et d'en faciliter ainsi l'application en réduisant la pression de travail et donc la formation de brouillard.

Alimentation



Électrique

Il suffit de les brancher à une prise de courant. Les moteurs électriques de WAGNER sont respectueux de l'environnement et optimisent la consommation d'énergie.









Pneumatique

Dans le cas d'un système pneumatique, les moteurs sont actionnés par de l'air comprimé. Ils sont ainsi protégés contre le risque d'explosion, tandis que les pompes peuvent également être utilisées dans des zones présentant des exigences élevées en matière de protection contre les explosions.











Thermique

Les appareils à essence sont parfaits pour les chantiers difficiles d'accès, qui ne sont pas encore électrifiés. Les moteurs thermiques sont également plus puissants et offrent une autonomie de travail accrue.

	Furno 750 LCD	Furno 550 18V BARE (hors batterie et chargeur)	Kit de démarrage batterie 18V (pour Furno 550 18V)
Représentation du produit (peut différer)			
Alimentation			
Poids	0.9 kg	0.51 kg	0.7 kg
Puissance moteur	2 kW	-	-
Travail	230 V / 50 Hz	18 V (alimenté par batterie)	230 V / 50 Hz
Longueur de câble	1.8 m	-	1.57 m
Niveaux de température	50-630 °C	300-610 °C	-
Quantité de température	12 niveaux	5 niveaux	-
Soufflerie	820 l/min	110 l/min	-
Quantité d'air	6	5	-
Référence.	2359358	2420168	2448616
Prix en €	89,50	125,00	79,50



SteamForce et Powersteamer

	SteamForce	SteamForce Plus	SteamForce Speed Pro	Power Steamer 915e
Représentation du produit (peut différer)				
Puissance moteur	2 kW	2 kW	-	-
Alimentation				
Travail	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
Dimensions des raclettes à vapeur	200 x 280 mm	200 x 280 mm / 140 x 70 mm	321 x 242 mm / 150 x 75 mm	-
Longueur de tuyau	3.7 m	3.7 m	5 m	2.4 m
Volume du réservoir	4 l	4 l	6 l	1.2 l
Temps de vapeur max.	70 min	70 min	68 min	40 min
Durée de chauffage	ca. 12 min	ca. 12 min	< 4 min	ca. 10 min
Longueur de câble	3.7 m	3.7 m	4 m	1.8 m
Référence	2410385	2404466	2418213	2452622
Prix en €	59,50	65,00	425,00	156,50



Rénovation

Préparation rapide et efficace des surfaces anciennes



Assortiment	Référence.	Prix en €
SteamForce	2410385	59,50
SteamForce, appareil de base	-	
Raclette à vapeur 200 x 280 mm	2414572	



Assortiment	Référence.	Prix en €
SteamForce Plus	2404466	65,00
SteamForce, appareil de base	-	
Raclette à vapeur 200 x 280 mm	2414572	
Raclette à vapeur 140 x 70 mm	2414573	
Spatule	2414574	


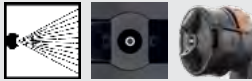


















Assortiment	Référence	Prix en €
SteamForce Speed Pro	2418213	425,00
SteamForce Speed Pro, appareil de base	-	
Raclette à vapeur 321 x 242 mm	-	
Raclette à vapeur 150 x 75 mm	-	



Assortiment	Référence	Prix en €
Power Steamer 915e	2452622	156,50
Power Steamer, appareil de base	-	
Raclette à vapeur	2452742	
Grande brosse de nettoyage	-	
Essuie-glace pour vitres et carrelages, vapeur textile et cagoule en microfibre	2452740	
Cagoule en microfibre pour vapeur textile	-	
Buse haute pression	-	
1 adaptateur droit et 1 adaptateur courbé	2452744	
Brosses de nettoyage en nylon et laiton (5 pièces)	2452743	
Entonnoir de remplissage	-	
Tube rallonge (2 pièces) + adaptateur rotatif	2452739	








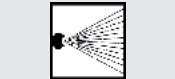
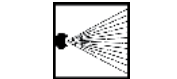
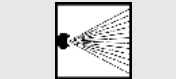



























FinishControl et FineCoat


	FinishControl 3500 Spraypack	FinishControl 4000 18V FineSpray BARE (hors batterie et chargeur)	FinishControl 4000 18V FineSpray KIT
Procédure de pulvérisation			
Représentation du produit (peut différer)			
Technologie			
Poids	2.3 kg	1.3 kg	1.9 kg
Puissance moteur	0.7 kW	0.37 kW	0.37 kW
Alimentation			
Travail	230 V / 50 Hz	18 V (alimenté par batterie)	18 V (alimenté par batterie)
Taille de buse	1.8 mm	1.8 mm	1.8 mm
Pression maxi	0.2 bar	0.2 bar	0.2 bar
Volume du réservoir	1 l	1 l	1 l
Produits			
Taille de chantier			
Référence	2477391	2437348	2437240
Prix en €	675,00	699,00	975,00




Rapide et simple

Une technique efficace également pour les petits travaux


FinishControl 4000 18V StandardSpray BARE (hors batterie et chargeur)	FinishControl 4000 18V StandardSpray KIT	FinishControl 5500 Spraypack	FineCoat 9700 Spraypack	FineCoat 9900 Plus Spraypack
				
				
				
				
1.3 kg	1.9 kg	6.6 kg	9.7 kg	15 kg
0.37 kW	0.37 kW	1.15 kW	1.15 kW	1.5 kW
				
18 V (alimenté par batterie)	18 V (alimenté par batterie)	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
4.1 mm	4.1 mm	-	1.8 mm	-
0.2 bar	0.2 bar	0.29 bar	0.3 bar	0.72 bar
1 l	1 l	-	1 l	-
				
		 	 	 
2453687	2453688	2422986	2426601	276048
699,00	975,00	975,00	1.150,00	3.150,00

 Laques à l'eau et à base de solvants, peintures émaillées, huiles, agents de séparation

 Peintures à émulsion et au latex

 Vernis à base de résines synthétiques, laques à base de PVC, laques à deux composants

 Petits projets jusqu'à 50 m²

 Résidentiel de grande taille 200 m² - 800 m²

 Peintures d'apprêt, enduits de remplissage

 Résidentiel 50 m² - 200 m²

 Commercial de plus de 800 m²

FinishControl et FineCoat



Assortiment	Référence	Prix en €
FinishControl 3500 XVL Spraypack	2477391	675,00
Carter, turbine avec poignée	-	
Façade StandardSpray	2430386	
Valise de transport	2454642	



Assortiment	Référence.	Prix en €
FinishControl 4000 18V FineSpray BARE (hors batterie et chargeur)	2437348	699,00
Carter, turbine avec poignée	-	
Façade FineSpray	2430385	
Kit de nettoyage	2430409	



Assortiment	Référence.	Prix en €
FinishControl 4000 18V FineSpray KIT	2437240	975,00
Carter, turbine avec poignée	-	
Façade FineSpray	2430385	
Mallette de rangement	2454459	
Batterie (2 pièces)	-	
Chargeur de batterie	-	
Kit de nettoyage	2430409	



Rapide et simple

Une technique efficace également pour les petits travaux



Assortiment	Référence	Prix en €
FinishControl 4000 18V StandardSpray BARE (hors batterie et chargeur)	2453687	699,00
Carter, turbine avec poignée	-	
Façade StandardSpray	2430386	
Kit de nettoyage	2430409	



Assortiment	Référence	Prix en €
FinishControl 4000 18V StandardSpray KIT	2453688	975,00
Carter, turbine avec poignée	-	
Façade StandardSpray	2430386	
Mallette de rangement	2454459	
Batterie (2 pièces)	9207096	
Chargeur de batterie	9207097	
Kit de nettoyage	2430409	



Assortiment	Référence	Prix en €
FinishControl 5500 Spraypack	2422986	975,00
Finishcontrol 5500, appareil de base	-	
Tuyau d'air avec poignée, 5 m	2442011	
StandardSpray buse de pulvérisation	2430386	
Kit de nettoyage	2430409	









Assortiment	Référence	Prix en €
FinishControl 9700 Spraypack	2426601	1.150,00
Finecoat 9700, appareil de base	-	
Tuyau d'air HVLP, 7.6 m	2442013	
Pistolet HVLP FineCoat Ultra	2435747	
Kit de nettoyage	2430409	





Assortiment	Référence	Prix en €
FineCoat 9900 Plus Spraypack	276048	3.150,00
FineCoat 9900 Plus, appareil de base	276053	
Tuyau air FC 9900 Plus	277236	
Pistolet alu complet (godet 1 litre, kit buse n°4, clé de buse) pour FC 7000 / FC 8800 / FC 9900	277035	

Spraypack 18V

Spraypack 18V	
Procédure de pulvérisation	
Représentation du produit (peut différer)	
Technologie	
Poids	5,5 kg (excl. accu)
Puissance moteur	-
Alimentation	
Travail	18 V (accu-aangedreven)
Taille de buse maxi	0.017"
Pression maxi	110 bar
Débit maxi	0.9 l/min
Viscosité maxi	15.000 mPas
Produits	
Taille de chantier	
Référence	2466025
Prix en €	1.135,00



 Laques à l'eau et à base de solvants, peintures émaillées, huiles, agents de séparation

 Vernis à base de résines synthétiques, laques à base de PVC, laques à deux composants

 Peintures d'apprêt, enduits de remplissage

 Peintures antirouille et ignifuges

 Résidentiel 50 m² - 200 m²

Pour une liberté totale sur le chantier































Réservoir de 4,7L
Pulvérise jusqu'à 10L avec
une batterie de 4,0Ah




Assortiment	Référence	Prix en €
Spraypack 18V	2466025	1.135,00
Spraypack 18V; appareil de base	-	
Tuyau haute pression DN4; 7.5 m	9984573	
Pistolet Airless Vector Pro	538040	
Buse TradeTip 3 FineFinish 410	554410	
Batterie Bosch AMPShare 4Ah ProCore 18V	9207096	
Chargeur de batterie Bosch GAL40-18V	9207097	

PowerPainter et ProSpray

	PowerPainter 90 Extra HEA Skid 	PowerPainter 90 Extra HEA 	ProSpray 3.20 The Original 	ProSpray 4.23 Skid avec IntelliSync
Procédure de pulvérisation				
Représentation du produit (peut différer)				
Technologie				
Poids	10.2 kg	23 kg	13.6 kg	13.9 kg
Puissance moteur	0.8 kW	0.8 kW	1 kW	1.05 kW
Alimentation				
Travail	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
Taille de buse maxi	0.019"	0.019"	0.021"	0.023"
Pression maxi	207 bar	207 bar	207 bar	228 bar
Débit maxi	1.6 l/min	1.6 l/min	1.6 l/min	2.2 l/min
Viscosité max.	20.000 mPas	20.000 mPas	20.000 mPas	20.000 mPas
Produits				
Taille de chantier				
Référence	2414079	2401275	2412438	2435373
Prix en €	1.425,00	1.550,00	2.235,00	4.500,00

 Laques à l'eau et à base de solvants, peintures émaillées, huiles, agents de séparation

 Vernis à base de résines synthétiques, laques à base de PVC, laques à deux composants

 Peintures d'apprêt, enduits de remplissage

























 Hydrofugation structurelle, enduits bitumineux


 Enduits de remplissage


 Plâtre


Idéal pour chaque peintre

Du débutant jusqu'à un peintre expérimenté


ProSpray 3.25 Airless Spraypack	ProSpray 3.31	ProSpray 3.39 Enduisage	ProSpray 3.39 Dispersion
			
			
			
27.4 kg	43.50 kg	50 kg	50 kg
1.1 kW	1.84 kW	2.19 kW	2.19 kW
			
230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
0.027"	0.032"	0.039"	0.039"
221 bar	221 bar	221 bar	221 bar
2.6 l/min	3.8 l/min	5 l/min	5 l/min
25.000 mPas	25.000 mPas	30.000 mPas	30.000 mPas
			
			
2308260	2308262	2308264	2351261
5.650,00	8.250,00	10.500,00	10.250,00

 Peintures antirouille et ignifuges

 Peintures à émulsion et au latex, adhésifs, colles, produits d'étanchéité

 Peintures extérieures, enduits pour toiture, enduits de revêtement de sol, peintures texturées

 Petits projets jusqu'à 50 m²


 Résidentiel de grande taille
200 m² - 800 m²

 Résidentiel 50 m² - 200 m²


 Commercial de plus de 800 m²

PowerPainter et ProSpray




Assortiment	Référence	Prix en €
PowerPainter 90 Extra HEA Skid 	2414079	1.425,00
PowerPainter 90; appareil de base sur frame	-	
Tuyau haute pression DN6; 15 m	523699	
Pistolet Airless Vector Pro	538040	
Buse HEA 517	554517	
Combinaison manomètre kpl. HEA (MPa)	2383995	
Huile EasyGlide, 118 ml	508619	



Assortiment	Référence	Prix en €
PowerPainter 90 Extra HEA 	2401275	1.550,00
PowerPainter 90; appareil de base dans chariot	-	
Tuyau haute pression DN6; 15 m	523699	
Pistolet Airless Vector Pro	538040	
Buse HEA 517	554517	
Combinaison manomètre kpl. HEA (MPa)	2383995	
Huile EasyGlide, 118 ml	508619	



Assortiment	Référence	Prix en €
ProSpray 3.20 The Original 	2412438	2.235,00
ProSpray 3.20; appareil de base sur frame	2384151	
Tuyau haute pression 270 bar; Ø 6mm; 1/4"; 15 m	9984574	
Pistolet Airless Vector Pro	538040	
Buse HEA 517	554517	
Combinaison manomètre kpl. HEA (MPa)	2383995	

NOUVEAU



Assortiment	Référence	Prix en €
ProSpray 4.23 Skid avec IntelliSync	2435373	4.500,00
ProSpray 4.23; appareil de base sur frame	-	
Tuyau haute pression DN6; 15 m	523699	
Pistolet Airless Vector Pro	538040	
Buse HEA 517	554517	
Combinaison manomètre kpl. HEA (MPa)	2383995	

Idéal pour chaque peintre Du débutant jusqu'à un peintre expérimenté



Assortiment	Référence	Prix en €
ProSpray 3.25 Spraypack sur chariot	2308260	5.650,00
ProSpray 3.25; appareil de base sur chariot	558003	
Tuyau haute pression 270 bar; Ø 6mm; 1/4"; 15 m	9984574	
Pistolet Airless Vector Grip ; 1/4"; support de buse TradeTip 3 incl.; avec gâchette 2 doigts et gâchette 4 doigts inclus	538043	
Buse 2SpeedTip, D10; 111 / 419	271045	



Assortiment	Référence	Prix en €
ProSpray 3.31	2308262	8.250,00
ProSpray 3.31; appareil de base sur chariot	558006	
Tuyau haute pression 270 bar; Ø 6mm; 1/4"; 15 m	9984574	
Pistolet Airless Vector Grip ; 1/4"; support de buse TradeTip 3 incl.; avec gâchette 2 doigts et gâchette 4 doigts inclus	538043	
Buse 2SpeedTip, D10; 115 / 421	271046	




























Assortiment	Référence	Prix en €
ProSpray 3.39 Enduisage Spraypack	2308264	10.500,00
ProSpray 3.39; appareil de base sur chariot	558008	
Tuyau haute pression 250 bar; Ø 13 mm; NPSM 1/2"; 15 m	2336585	
Tuyau souple DN10mm, max. 250 bar, NPSM 3/8", 2,5 m	2336582	
Raccord d'adaptation I = 1/4" NPSM x A = 3/8" NPSM; 270 bar	179732	
Pistolet airless AG 19, 250 bar, filetage G 3/8", avec support de buse TradeTip 3	2341127	
Buse 2SpeedTip; S10; 235 / 527	271049	
Raccord d'adaptation 3/8" x 1/2"	814-005	




Assortiment	Référence	Prix en €
ProSpray 3.39 Dispersion Spraypack	2351261	10.250,00
ProSpray 3.39; appareil de base sur chariot	558008	
Tuyau haute pression 270 bar; Ø 6mm; 1/4"; 15 m	9984574	
Pistolet Airless Vector Grip ; 1/4"; support de buse TradeTip 3 incl.; avec gâchette 2 doigts et gâchette 4 doigts inclus	538043	
Buse 2SpeedTip, D40; 117 / 427	271048	
Raccord double A = 1/4" NPS x 3/8" NPT	812-003	
Raccord double A = 3/8" NPT x A = 1/2" NPS	815-005	


SuperFinish


	SF 21 Pro* + buse HEA 	SF 21 Pro	SF 23 CR** sur chariot	SF 23 Pro sur chariot + buse HEA 
Procédure de pulvérisation			Injectie	
Représentation du produit (peut différer)				
Technologie				
Poids	23.6 kg	23.6 kg	29 kg	23 kg
Puissance moteur	0.9 kW	0.9 kW	1.3 kW	1.3 kW
Alimentation				
Travail	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
Taille de buse maxi	0.021"	0.021"	0.023"	0.023"
Pression maxi	207 bar	207 bar	250 bar	250 bar
Débit maxi	1.6 l/min	1.6 l/min	2.6 l/min	2.6 l/min
Viscosité maxi	15.000 mPas	15.000 mPas	20.000 mPas	20.000 mPas
Produits				
Taille de chantier				
Référence	2437311	2437312	2415601	2399198
Prix en €	1.795,00	1.895,00	3.495,00	3.150,00

* en option avec trémie
(voir page 20)

** à l'exclusion trémie
(voir page 20)

 Laques à l'eau et à base de solvants, peintures émaillées, huiles, agents de séparation

 Vernis à base de résines synthétiques, laques à base de PVC, laques à deux composants

 Peintures d'apprêt, enduits de remplissage


























 Hydrofugation structurelle, enduits bitumineux

 Enduits de remplissage


 Plâtre


Tout simplement plus rapide

La rénovation murale en qualité professionnelle


SF 23 Plus Airless sur chariot + buse HEA 	SF 23 Plus Aircoat + AB100 sur chariot	SF 23 Plus Tempspray Spraypack sur chariot	SF 33 Plus Spraypack sur chariot
			
			
			
29 kg	42 kg	29 kg	50 kg
1.3 kW	1.3 kW	1.3 kW	2.2 kW
			
230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
0.023"	0.023"	0.023"	0.033"
250 bar	250 bar	250 bar	250 bar
2.6 l/min	2.6 l/min	2.6 l/min	4.3 l/min
20.000 mPas	20.000 mPas	20.000 mPas	-
			
			
2384153	2353393	2341496	2388259
4.450,00	6.995,00	7.250,00	7.995,00

 Peintures antirouille et ignifuges

 Peintures à émulsion et au latex, adhésifs, colles, produits d'étanchéité

 Peintures extérieures, enduits pour toiture, enduits de revêtement de sol, peintures texturées

 Petits projets jusqu'à 50 m²

 Résidentiel de grande taille
200 m² - 800 m²

 Résidentiel 50 m² - 200 m²

 Commercial de plus de 800 m²

SuperFinish



Assortiment	Référence	Prix en €
SuperFinish 21* Pro HEA Spraypack	2437311	1.795,00
Appareil de base, SF 21 Pro sur chariot	-	
Tuyau d'aspiration directe	2444485	
Tuyau HP 15 m	9984574	
Combinaison manomètre kpl. HEA (MPa)	2383995	
Pistolet Airless Vector Pro	538043	
HEA ProTip 517	554517	
* Cette machine est livrée sans trémie (3.7 L), qui peut être commandée en option	2444212	



Assortiment	Référence	Prix en €
SuperFinish 21 Pro Spraypack Laque	2437312	1.895,00
Appareil de base, SF 21 Pro sur chariot	-	
Cuve gravité (3.7 L)	2444212	
Tuyau HP 10 m - DN3	2301052	
Combinaison manomètre kpl. HEA (MPa)	2383995	
Pistolet Airless Vector Pro	538043	
Trade Tip 3 Fine Finish (310)	554310	



Assortiment	Référence	Prix en €
SuperFinish 23 CR**	2415601	3.495,00
Appareil de base, SF 23 CR sur chariot	-	
Combinaison manomètre kpl. HEA (MPa)	2383995	
** Cette machine est livrée sans trémie (5L), qui peut être commandée en option	2357506	177,50




Assortiment	Référence	Prix en €
SuperFinish 23 Pro Spraypack sur chariot	2399198	3.150,00
Appareil de base, SF 23 Pro sur chariot	-	
Tuyau HP DN6mm, 270 bar, NPSM 1/4", 15 m	9984574	
Combinaison manomètre kpl. HEA (MPa)	2383995	
Pistolet Airless Vector Grip ; 1/4" ; support de buse TradeTip 3 incl.; avec gâchette 2 doigts et gâchette 4 doigts inclus	538043	
HEA ProTip 519	554519	

Tout simplement plus rapide

La rénovation murale en qualité professionnelle



Assortiment	Référence	Prix en €
SuperFinish 23 Plus HEA Spraypack 	2384153	4.450,00
Appareil de base, SF 23 Plus sur chariot	2334444	
Canne d'aspiration complète pour SF23 Plus, incl. PumpRunner	2342879	
Tuyau HP DN6mm, 270 bar, NPSM 1/4", 15 m	9984574	
Combinaison manomètre kpl. HEA (MPa)	2383995	
Pistolet Airless Vector Grip ; 1/4" ; support de buse TradeTip 3 incl.; avec gâchette 2 doigts et gâchette 4 doigts inclus	538043	
HEA ProTip 519	554519	



Assortiment	Référence	Prix en €
SuperFinish 23 Plus AirCoat Spraypack; avec compresseur sur chariot	2353393	6.995,00
Appareil de base, SF 23 Plus sur chariot	2334444	
Cuve gravité 5 litres, M36x2	341265	
Tuyau HP jumelé, produit DN4mm, 270 bar, air DN6mm, 1/4", 10 m	2302379	
Pistolet AirCoat AC 4600 Pro, avec chapeau d'air vert et support	394158	
Buse ACF3000 11/40	379411	
Compresseur AirBoost 100 pour SF23 Plus	2347935	





































Assortiment	Référence	Prix en €
SuperFinish 23 Plus TempSpray Spraypack sur chariot	2341496	7.250,00
Appareil de base, SF 23 Plus sur chariot	2334444	
Cuve gravité 5 litres, M36x2	341265	
TempSpray H 126 unité de base, 10 m	2311659	
Pistolet Airless Vector Grip ; 1/4" ; support de buse TradeTip 3 incl.; avec gâchette 2 doigts et gâchette 4 doigts inclus	538043	
Buse 2SpeedTip, L10, 208 / 510	271042	
Tamis de crosse rouge, 1 piece, 180 mailles/0,084 mm MW, extra fin	34383	





Assortiment	Référence	Prix en €
SuperFinish 33 Plus Spraypack	2388259	7.995,00
Appareil de base, SF 33 Plus sur chariot	2374594	
Tuyau d'aspiration directe; D38	2370310	
Tuyau HP DN6mm, 270 bar, NPSM 1/4", 15 m	9984574	
Pistolet Airless Vector Grip ; 1/4" ; support de buse TradeTip 3 incl.; avec gâchette 2 doigts et gâchette 4 doigts inclus	538043	
Buse 2SpeedTip; D20 115/421	0271046	

TempSpray

	TempSpray H 126 unité de base	TempSpray H 126 Spraypack	TempSpray H 226 unité de base	TempSpray H 226 Spraypack	TempSpray H 326 unité de base	TempSpray H 326 Spraypack
Procédure de pulvérisation	-		-		-	
Représentation du produit (peut différer)						
Technologie						
Poids	3.2 kg	3.2 kg	13.2 kg	13.2 kg	16.8 kg	16.8 kg
Alimentation						
Travail	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
Câble d'alimentation	4 m	4 m	6 m	6 m	6 m	6 m
Puissance de chauffage	0.6 kW	0.6 kW	1.3 kW	1.3 kW	1.1 kW	1.1 kW
Longueur de tuyau de peinture	10 m	10 m	15 m	15 m	30 m	30 m
Pression maxi	250 bar	250 bar	250 bar	250 bar	250 bar	250 bar
Régulateur de température (continu)	20 – 60 °C	20 – 60 °C	20 – 60 °C	20 – 60 °C	20 – 60 °C	20 – 60 °C
Viscosité maxi	5.000 mPas	5.000 mPas	25.000 mPas	25.000 mPas	25.000 mPas	25.000 mPas
Produits						
Taille de chantier						
Référence	2311659	2311852	2311660	2311853	2311661	2311854
Prix en €	2.850,00	3.250,00	3.975,00	4.650,00	4.450,00	5.150,00


 Laques à l'eau et à base de solvants, peintures émaillées, huiles, agents de séparation

 Peintures à émulsion et au latex, adhésifs, colles, produits d'étanchéité

 Peintures extérieures, enduits pour toiture, enduits de revêtement de sol, peintures texturées

 Peintures d'apprêt, enduits de remplissage

 Petits projets jusqu'à 50 m²

 Résidentiel de grande taille 200 m² - 800 m²

 Peintures antirouille et ignifuges

 Résidentiel 50 m² - 200 m²

 Commercial de plus de 800 m²

Tuyaux chauffants

L'application de peinture optimisée



Assortiment	Référence	Prix en €
TempSpray H 126 unité de base, 10 m	2311659	2.850,00



Assortiment	Référence	Prix en €
TempSpray H 126 Spraypack, 10 m	2311852	3.250,00
TempSpray H 126 unité de base, 10 m	2311659	
Pistolet Airless Vector Grip; 1/4" ; support de buse TradeTip 3 incl.; avec gâchette 2 doigts et gâchette 4 doigts inclus	538043	
Buse 2SpeedTip, L10, 208 / 510	271042	
Support de buse TT/Tempspray	7500000	



Assortiment	Référence	Prix en €
TempSpray H 226 unité de base, 15 m	2311660	3.975,00



Assortiment	Référence	Prix en €
TempSpray H 226 Spraypack, 15 m	2311853	4.650,00
TempSpray H 226 unité de base, 15 m	2311660	
Pistolet airless AG 14 - G, 1/4", avec support de buse TradeTip 3	0502081A	
Buse 2SpeedTip, D10, 111 / 419	271045	






















Assortiment	Référence	Prix en €
TempSpray H 326 unité de base, 30 m	2311661	4.450,00





Assortiment	Référence	Prix en €
TempSpray H 326 Spraypack, 30 m	2311854	5.150,00
TempSpray H 326 unité de base, 30 m	2311661	
Pistolet airless AG 14 - G, 1/4", avec support de buse TradeTip 3	0502081A	
Buse 2SpeedTip, D10, 111 / 419	271045	

HeavyCoat

	HeavyCoat 950 E	HeavyCoat 950 G Gasoline	HeavyCoat 950 E SSP
Procédure de pulvérisation			
Représentation du produit (peut différer)			
Technologie			
Poids	83 kg	76 kg	84 kg
Puissance moteur	3.6 kW	4.1 kW	3.6 kW
Alimentation			
Travail	230 V / 50 Hz	-	230 V / 50 Hz
Taille de buse maxi	0.052"	0.052"	0.052"
Pression maxi	250 bar	250 bar	250 bar
Débit maxi	6.6 l/min	8.0 l/min	6.6 l/min
Viscosité maxi	50.000 mPas	50.000 mPas	50.000 mPas
Produits			
Taille de chantier			
Référence	2332184	2332186	2332187
Prix en €	13.100,00	13.300,00	13.300,00

 Laques à l'eau et à base de solvants, peintures émaillées, huiles, agents de séparation

 Vernis à base de résines synthétiques, laques à base de PVC, laques à deux composants

























 Peintures d'apprêt, enduits de remplissage

 Hydrofugation structurelle, enduits bitumineux


 Enduits de remplissage


 Plâtre

Pour une logistique efficace et moins d'efforts


HeavyCoat 970 E	HeavyCoat 970 G Gasoline	HeavyCoat 970 E SSP	HeavyCoat 970 G Gasoline SSP
			
			
			
100 kg	88 kg	103 kg	88 kg
5.5 kW	6 kW	5.5 kW	6 kW
			
230 V / 50 Hz	-	-	-
0.056"	0.056"	0.056"	0.056"
250 bar	250 bar	250 bar	250 bar
10.3 l/min	12 l/min	10.3 l/min	12 l/min
65.000 mPas	65.000 mPas	65.000 mPas	65.000 mPas
			
			
2332191	2332192	2332193	2332194
13.500,00	14.150,00	14.150,00	14.950,00

 Peintures antirouille et ignifuges

 Peintures à émulsion et au latex, adhésifs, colles, produits d'étanchéité

 Peintures extérieures, enduits pour toiture, enduits de revêtement de sol, peintures texturées

 Petits projets jusqu'à 50 m²

 Résidentiel de grande taille
200 m² - 800 m²

 Résidentiel 50 m² - 200 m²

 Commercial de plus de 800 m²

HeavyCoat



Assortiment	Référence	Prix en €
HeavyCoat 950 E Spraypack / 230 V	2332184	13.100,00
Appareil de base, HC 950 E	528501	
Tuyau HP DN10mm, 250 bar, NPSM 3/8", 15 m	2336583	
Raccord d'adaptation I = 1/4"NPSM x A = 3/8"NPSM; 270 bar	179732	
Pistolet airless AG 14 - G, 1/4", avec support de buse TradeTip 3	0502081A	
Buse 2SpeedTip, D40, 117 / 427	271048	



Assortiment	Référence	Prix en €
HeavyCoat 950 G Spraypack / Gasoline	2332186	13.300,00
Appareil de base, HC 950 G	528500	
Tuyau HP DN10mm, 250 bar, NPSM 3/8", 15 m	2336583	
Raccord d'adaptation I = 1/4"NPSM x A = 3/8"NPSM; 270 bar	179732	
Pistolet airless AG 14 - G, 1/4", avec support de buse TradeTip 3	0502081A	
Buse 2SpeedTip, D40, 117 / 427	271048	



Assortiment	Référence	Prix en €
HeavyCoat 950 E SSP Spraypack / 230 V	2332187	13.300,00
Appareil de base; HC 950 E SSP	528503	
Tuyau HP DN13mm, 250 bar, NPSM 1/2", 15 m	2336585	
Tuyau souple DN10mm, max. 250 bar, NPSM 3/8", 2,5 m	2336582	
Raccords de distribution 3/8" x 1/2"	814-005	
Pistolet airless AG 19, 250 bar, filetage G 3/8", avec support de buse TradeTip 3	2341127	
Buse 2SpeedTip, S20, 243 / 539	271050	



Assortiment	Référence	Prix en €
HeavyCoat 970 E Spraypack / 230 V	2332191	13.500,00
Appareil de base; HC 970 E	528509	
Tuyau HP DN13mm, 250 bar, NPSM 1/2", 15 m	2336585	
Tuyau souple DN10mm, max. 250 bar, NPSM 3/8", 2,5 m	2336582	
Raccord d'adaptation I = 1/4"NPSM x A = 3/8"NPSM; 270 bar	179732	
Raccords de distribution 3/8" x 1/2"	814-005	
Pistolet airless AG 14 - G, 1/4", avec support de buse TradeTip 3	0502081A	
Buse 2SpeedTip, S20, 243 / 539	271050	

Pour une logistique efficace et moins d'efforts



Assortiment	Référence	Prix en €
HeavyCoat 970 G Spraypack / Gasoline	2332192	14.150,00
Appareil de base; HC 970 G	528508	
Tuyau HP DN13mm, 250 bar, NPSM 1/2", 15 m	2336585	
Tuyau souple DN10mm, max. 250 bar, NPSM 3/8", 2,5 m	2336582	
Raccord d'adaptation I = 1/4"NPSM x A = 3/8"NPSM; 270 bar	179732	
Raccords de distribution 3/8" x 1/2"	814-005	
Pistolet airless AG 14 - G, 1/4", avec support de buse TradeTip 3	0502081A	
Buse 2SpeedTip, S20, 243 / 539	271050	
















Assortiment	Référence	Prix en €
HeavyCoat 970 E SSP Spraypack / 230 V	2332193	14.150,00
Appareil de base; HC 970 E SSP	-	
Tuyau HP DN13mm, 250 bar, NPSM 1/2", 15 m	2336585	
Tuyau souple DN10mm, max. 250 bar, NPSM 3/8", 2,5 m	2336582	
Raccords de distribution 3/8" x 1/2"	814-005	
Pistolet airless AG 19, 250 bar, filetage G 3/8", avec support de buse TradeTip 3	2341127	
Buse 2SpeedTip, S20, 243 / 539	271050	




Assortiment	Référence	Prix en €
HeavyCoat 970 G SSP Spraypack / Thermique	2332194	14.950,00
Appareil de base, HC 970 G SSP	528506	
Tuyau HP DN13mm, 250 bar, NPSM 1/2", 15 m	2336585	
Tuyau souple DN10mm, max. 250 bar, NPSM 3/8", 2,5 m	2336582	
Raccords de distribution 3/8" x 1/2"	814-005	
Pistolet airless AG 19, 250 bar, filetage G 3/8", avec support de buse TradeTip 3	2341127	
Buse 2SpeedTip, S20, 243 / 539	271050	

PlastCoat

	PlastCoat HP 30	PlastCoat 1030 E
Procédure de pulvérisation		
Représentation du produit (peut différer)		
Technologie		
Poids	72 kg	58 kg
Puissance moteur	2.3 kW	2.2 kW
Alimentation		
Travail	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
Taille de buse maxi	-	-
Pression maxi	120 bar	40 bar
Débit maxi	> 10 kg / min	15 l/min
Viscosité maxi	-	-
Produits		
Taille de chantier		
Référence	2388301	2361588
Prix en €	11.450,00	8.615,00

 Peintures à émulsion et au latex, adhésifs, colles, produits d'étanchéité

 Peintures extérieures, enduits pour toiture, enduits de revêtement de sol, peintures texturées

 Plâtre

 Hydrofugation structurelle, enduits bitumineux

 Enduits de remplissage

 Commercial de plus de 800 m²

Traitement efficace de grandes quantités Compact et polyvalent



Assortiment

PlastCoat HP 30 Spraypack

Référence Prix en €

2388301 11.450,00

Appareil de base; PC HP 30

2383783

Tuyau HP Ø 19mm, 10 m

2390763

Tuyau souple DN10, 2,5 m

2390762

Pistolet airless AG 19, 250 bar, filetage G 3/8", avec support de buse TradeTip 3

2341127

Buse TradeTip 3 - 443

553443

Protecteur de pompe PlastGuard

2399960



Assortiment

PlastCoat 1030 E Spraypack

Référence Prix en €

2361588 8.615,00

Appareil de base; PC 1030 E

2360345

Tuyau à mortier DN25, M/V35, 10 m, avec tuyau à air comprimé et câble de commande

2325197

Lance de projection automatique avec buse de 6 mm

2334115





Lubrifiant pour pompes 500 ml

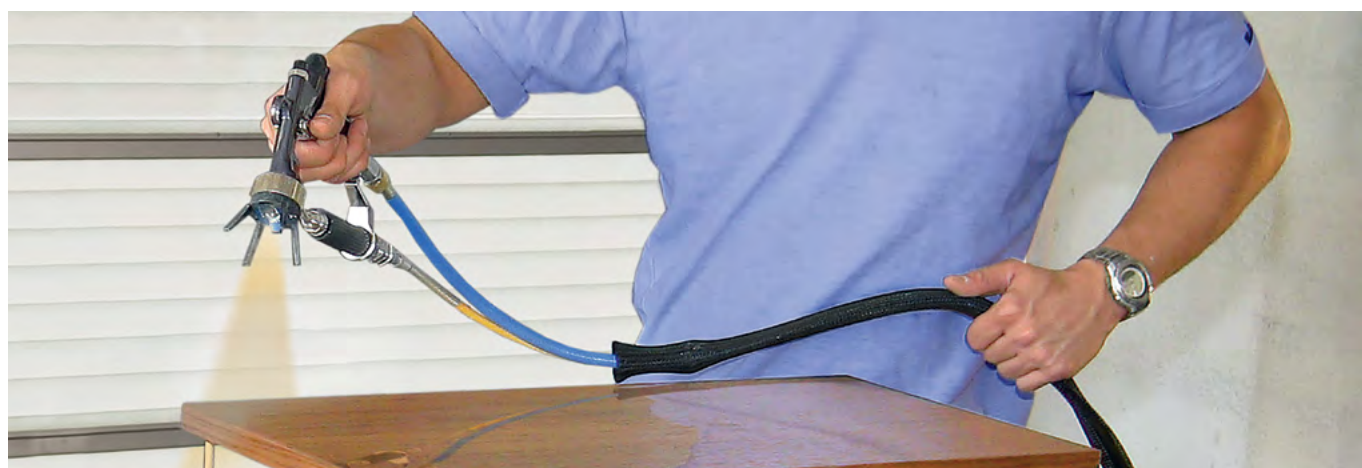
9992824



Cobra

Excellente durabilité, haute fiabilité et polyvalence, telles sont les caractéristiques de pompe WAGNER Cobra. Le pompe est conçues pour répondre à toutes les applications, du petit atelier à la grande industrie. Ces série de pompe allient les anciennes valeurs de convivialité et de facilité de maintenance à de nouvelles fonctionnalités, offrant aux utilisateurs le confort souhaité et réduisant les coûts d'exploitation au minimum.

Cobra 40-10 AirCoat avec godet gravité	
Procédure de pulvérisation	
Représentation du produit (peut différer)	
Technologie	
Poids	19 kg
Alimentation	
Taille de buse maxi	0.023"
Pression maxi	250 bar
Débit maxi	2 l/min
Référence	2342248
Prix en €	6.450,00











Conçu pour vos besoins - Pour une efficacité de pulvérisation supérieure et une qualité supérieure



Assortiment	Référence	Prix en €
Cobra 40-10 AC Spraypack avec godet gravité de 5 litres	2342248	6.450,00
Appareil de base, Cobra 40-10 sur châssis	2301858	
Ensemble de flexibles AirCoat de 7,5 m 4 mm / air 6 mm avec capot de protection, raccord 1/4"	2309706	
Pistolet AirCoat AC 4700 Pro, avec chapeau d'air rouge et support	2313586	
Buse ACF3000 13/40	379413	
Contrôleur AirCoat	2333479	
Équipement godet gravité 5 litres EX, pour Cobra	2344505	

Evomotion FineFinish



	Evomotion FineFinish 20-30S + godet gravité 5 litres	Evomotion FineFinish 20-30S sur trépied + tube aspiration
Procédure de pulvérisation		
Représentation du produit (peut différer)		
Technologie		
Poids	11 kg	11 kg
Alimentation		
Travail	-	-
Taille de buse maxi	0.019"	0.019"
Pression maxi	160 bar	160 bar
Débit maxi	1.8 l/min	1.8 l/min
Prix en €	3.250,00	3.600,00

Les charpentiers, menuisiers et serruriers réalisent un vrai travail de grande qualité. Ils créent des meubles, des fenêtres, des portes, des escaliers ou des balustrades personnalisées. Une surface parfaitement réalisée est nécessaire. Nos pompes AirCoat répondent aux attentes les plus élevées grâce à leur pulvérisation particulièrement fine. Les appareils sont antidéflagrants et peuvent ainsi être utilisés sans risque dans des cabines de peinture.

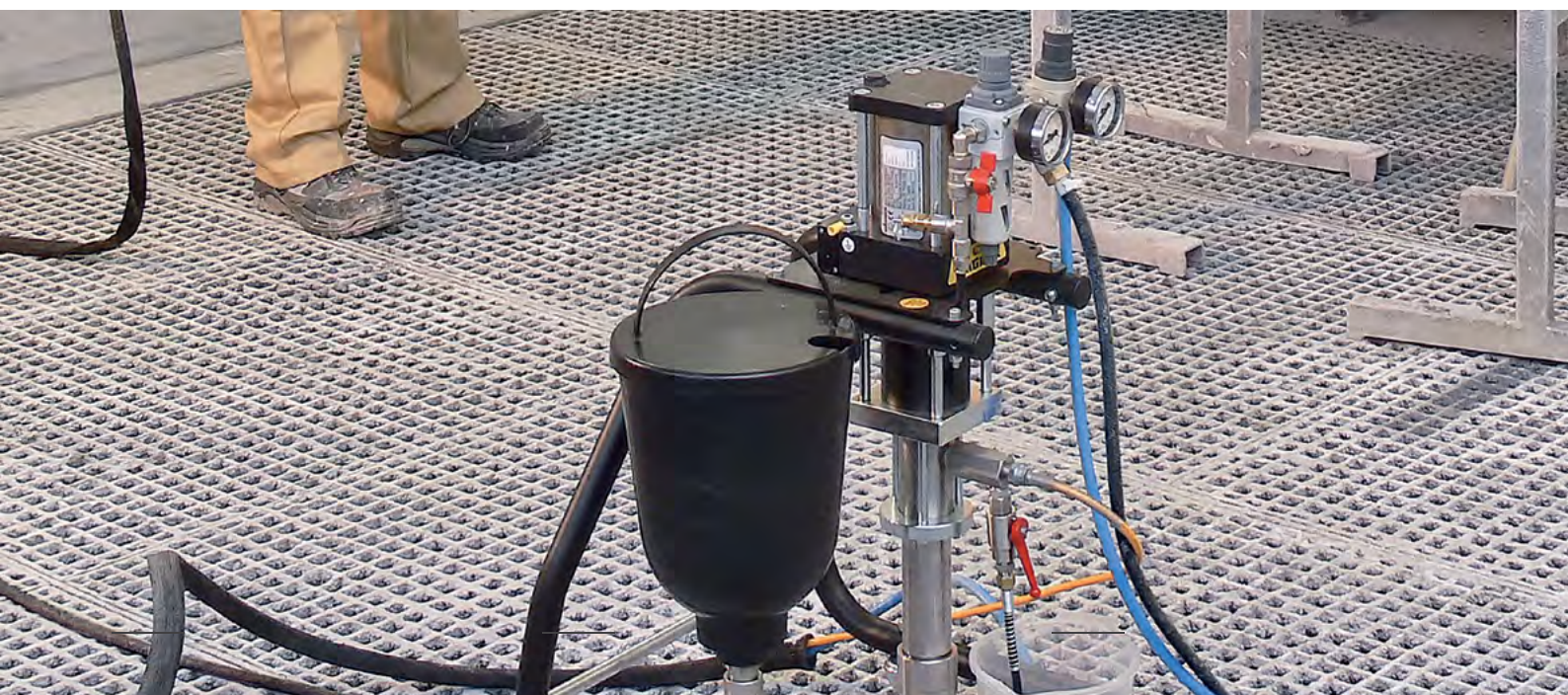
Des surfaces irréprochables Pour des pièces de haute qualité









Assortiment	Prix en €	
FineFinish 20-30 S AirCoat sur chariot avec godet gravité 5 litres	Sur mesure	3.950,00
Pompe à piston EvoMotion 20-30 S	2329452	
Tuyau HP jumelé, produit DN3mm, 270 bar, air DN6mm, 1/4", 7,5 m	9984595	
Pistolet AirCoat AC 4700 Pro, avec chapeau d'air rouge et support	2313586	
Buse ACF3000 11/40	379411	
Set régulateur AirCoat, pour pompes à piston pneumatiques	T6145.00A	
Chariot EvoMotion roues pivotantes	T6196.00	
Robinet à tournant sphérique R 1/4"; G 1/4"; PN 350-SSt	2334488	
Tuyau de reflux DN6-G 1/4"-100 mm-PE	2331752	
Cuve gravité de 5 litres avec couvercle et coude d'aspiration	2332169	





Assortiment	Prix en €	
FineFinish 20-30 S AirCoat Spraypack sur trépied	Sur mesure	3.600,00
Pompe à piston EvoMotion 20-30 S	2329452	
Tuyau HP jumelé, produit DN3mm, 270 bar, air DN6mm, 1/4", 7,5 m	9984595	
Pistolet AirCoat AC 4700 Pro, avec chapeau d'air rouge et support	2313586	
Buse ACF3000 11/40	379411	
Set régulateur AirCoat, pour pompes à piston pneumatiques	T6145.00A	
Châssis 4" complet	2332374	
Robinet à tournant sphérique R 1/4"; G 1/4"; PN 350-SSt	2334488	
Tuyau de reflux DN6-G 1/4"-100 mm-PE	2331752	
Canne d'aspiration, inox, rigide, DN16, pour Wildcat / Puma / FF 20-30 / FF 40-15	2324158	











Pistolets de pulvérisation



Pistolets Airless		Référence	Prix en €
	Pistolet Airless Vector Pro ; 1/4"; support de buse TradeTip 3 incl.; inclus avec gachette 4 doigts	538040	350,00
	Pistolet Airless Vector Pro ; 1/4"; support de buse TradeTip 3 incl.; inclus avec gachette 2 doigts	538041	350,00
	Pistolet Airless Vector Grip ; 1/4"; support de buse TradeTip 3 incl.; inclus avec gachette 2 doigts	538042	465,00
	Pistolet Airless Vector Grip ; 1/4"; support de buse TradeTip 3 incl.; avec gachette 2 doigts et gâchette 4 doigts inclus	538043	465,00
	Poignée pour le Vector Grip - small	538228	13,75
	Poignée pour le Vector Grip - medium	538229	13,75
	Poignée pour le Vector Grip - large	538230	13,75
	Pistolet Airless Vector Grip Infinity; filetage G 1/4"; support de buse TradeTip 3 incl.; avec gachette 2 doigts	538085	595,00
	Poignée pour le Vector Infinity - small; métal	538264	49,50
	Poignée pour le Vector Infinity - medium; métal	538265	49,50
	Poignée pour le Vector Infinity - large; plastique	538266	49,50
	Pistolet Airless AG 14 - G, 1/4", avec support de buse TradeTip 3	0502081A	455,00
	Pistolet Airless AG 19, 250 bar, filetage G 3/8", avec support de buse TradeTip 3	2341127	575,00

Pistolets AirCoat		Référence	Prix en €
	Pistolet AirCoat AC 4600 Pro, avec chapeau d'air bleu et support	394156	950,00
	Pistolet AirCoat AC 4600 Pro, avec chapeau d'air vert et support	394158	950,00









La solution idéale pour appliquer de la peinture murale et des laques

Pistolets AirCoat		Référence	Prix en €
	Pistolet AirCoat AC 4600 Pro, avec chapeau d'air rouge et support	394157	950,00
	Pistolet AirCoat AC 4600 professionnel Pro Box	394155	695,00
	Pistolet AirCoat AC 4700 Pro, avec chapeau d'air rouge et support	2313586	895,00
	Pistolet AirCoat AC 4700 Pro, avec chapeau d'air bleu et support	2313587	895,00
	Pistolet AirCoat AC 4700 Pro, avec chapeau d'air de bronze et support	2313588	925,00

Chapeaux d'air		Référence	Prix en €
	Chapeau d'air bleu pour peintures en phase aqueuse, écrou de serrage fourni	394911	206,00
	Chapeau d'air rouge pour peintures et vernis solvantés, écrou de serrage fourni	394910	206,00
	Chapeau d'air vert pour peintures en phase aqueuse et solvantées, écrou de serrage fourni	394912	206,00
	Écrou de serrage	394921	51,00


Joints et soupapes		Référence	Prix en €
	Joint de chapeau d'air, pour AirCoat Pistole AC 4600 et AC 4700	394339	12,90
	Joint de buse, pour AirCoat Pistole AC 4600 et AC 4700	394338	7,75

Pistolets de pulvérisation



Joints et soupapes		Référence	Prix en €
	Joint de buse Anti-Spit (5 pièces); pour pistolets Airless avec filetage G	2468382	121,00
	Valve ClearSpray Anti-Spit; pour pistolet Airless en combinaison avec une rallonge	2459770	165,00
Pistolets de rallonge (Les rallonges G-wire conviennent aux pistolets WAGNER Vector)		Référence	Prix en €
	Pistolet à rallonge 120 cm, support de buse 1/4", filetage G 7/8"	296441	1.035,00
	Pistolet à rallonge 200 cm, support de buse 1/4", filetage G 7/8"	296442	1.215,00
	Pistolet à rallonge 200 cm, support de buse 1/4", filetage F 11/16"	296444	1.275,00
Rallonges de buse AirCoat et AirLess		Référence	Prix en €
	Rallonge de buse AirCoat, 30 cm	394090	430,00
	Rallonge de buse AirCoat, 60 cm	394091	651,00
	Rallonge de buse; 12,5 cm, filetage G, avec support TradeTip sans buse	2418853	60,00
	Rallonge de buse; 25 cm, filetage G, avec support TradeTip sans buse	2418854	65,00
	Rallonge de buse; 50 cm, filetage G, avec support TradeTip sans buse	2418855	82,50
	Rallonge de buse; 75 cm, filetage G, avec support TradeTip sans buse	2418856	95,00
	Tête orientable filetage G	538246	133,00
	Adaptateur, filetage F au filetage G; I=11/16"; A=7/8"	2389689	48,95
	SpeedShield	538905	182,00
Lances de cavité		Référence	Prix en €
	Lance de cavité rigide complète - 12 cm avec buse R11	97252	360,00
	Lance de cavité rigide complète - 70 cm avec buse R15	97208	428,00
	Lance de cavité flexible complète - 130 cm avec buse 0,5 mm - 250 bar	97004	567,00

HVLP - BUSES






La forme des buses FineCoat, en métal robuste et de qualité supérieure, facilite considérablement le nettoyage. La précision des alésages combinée au chapeau d'air permet d'effectuer des travaux de peinture sans brouillard intempestif. Des buses de tailles diverses sont disponibles pour les différents modèles de pistolet. Cela permet d'utiliser une grande diversité de produits.






		Désignation produit	Référence	Prix en €
	Buses pour lances WSL 50/60	Buse 04 mm pour lances WSL50/60	261463	63,00
		Buse 06 mm pour lances WSL50/60	261464	63,00
		Buse 08 mm pour lances WSL50/60	261465	63,00
		Buse 10 mm pour lances WSL50/60	261466	63,00
	Jeu de gicleurs pour FineCoat Split Gun	Jeu de gicleur, pour FineCoat Split Gun, n° 2, Ø 0,8 mm	529209	93,50
		Jeu de gicleur, pour FineCoat Split Gun, n° 3, Ø 1,3 mm	529210	93,50
		Jeu de gicleur, pour FineCoat Split Gun, n° 4, Ø 1,8 mm	529211	93,50
		Jeu de gicleur, pour FineCoat Split Gun, n° 5, Ø 2,2 mm	529212	93,50
		Jeu de gicleur, pour FineCoat Split Gun, n° 6, Ø 2,4 mm	529213	93,50
	Kits de buses pour pistolets FineCoat	Kit pointeau/buse n° 2 (Ø 0,8 mm)	276254	94,00
		Kit pointeau/buse n° 3 (Ø 1,3 mm)	276227	94,00
		Kit pointeau/buse n° 4 (Ø 1,8 mm)	276228	94,00
		Kit pointeau/buse n° 5 (Ø 2,2 mm)	276229	94,00
		Kit pointeau/buse n° 6 (Ø 2,5 mm)	276245	83,50
		Kit pointeau/buse n° 7 (Ø 2,7 mm)	524211	94,50

HVLP - ACCESSOIRES SUPPLÉMENTAIRES


Façades XVLP	Référence	Prix en €
 Façade FineSpray	2321877	140,00
 Façade StandardSpray	2321879	140,00
 Façade WallSpray	2321880	140,00




Accessoires




Pistolets		Référence	Prix en €
	FineCoat Split Gun, godet gravité, 600 ml	524053	391,00
	FineCoat Split Gun, godet pression, 1000 ml	524028	376,00
	Pistolet basse pression FC 9900 Power Cart (kit buse n°5, clé de buse)	277058	735,00
	Lance de pulvérisation FineCoat WSL 60 avec réservoir supérieur, pour ingrains liquides, ingrains ou enduits, utilisable exclusivement avec raccord tuyau rapide (réf. 0275 625)	261024	1.295,00
	Kit adaptation godet gravité, pour FineCoat Split Gun	524045	87,00

Filtres		Référence	Prix en €
	Filtres à air pour FC3500 (3 unités)	2343947	16,50
	Filtres à air pour FC5000 (3 unités)	2322446	15,80
	Crépines, 30 mailles pour produits fluides sur façades FinishControl (5 unités)	2324248	58,50
	Crépines, 50 mailles pour produits épais, sur façades FinishControl (5 unités)	2324249	55,00
	Jeu de filtres, pour FC 9900 / FC 9800	279938	77,00













Quelle que soit la situation Le bon produit pour chaque travail

Chapeaux d'air		Référence	Prix en €
	Chapeau d'air, Ø = 09 mm, RD45	261460	127,00
	Chapeau d'air, Ø = 12 mm, RD45	261461	127,00
	Chapeau d'air, Ø = 14,5 mm, RD45	261462	127,00

Tuyaux		Référence	Prix en €
	Tuyau d'air avec poignée pour FinishControl 5000	2314573	250,00
	Tuyau air FineCoat 9900 Plus	277236	437,00
	Tuyau jumelé (air/produit) DN 10 mm, 8,2 m	261255	750,00




Nettoyer et entreposer		Référence	Prix en €
	Sangle, pour FinishControl 3500	2341187	20,00
	Valise de transport pour FinishControl 3500	2341100	177,00
	Kit de nettoyage, pour façades XVLP	935364	64,00
	Tanos Systainer, capacité de stockage 4 façades	2340218	215,00




Accessoires

Divers		Référence	Prix en €
	Can Adapter, pour FinishControl	2350692	59,50
	Godet inox avec couvercle, 1000 ml, pour façades FinishControl	2322451	55,00
	Godet avec couvercle, 1400 ml, plastique	2324749	24,15
	Joint pour FinishControl	2323934	5,40
	Tube d'aspiration pour façade WallSpray	2323674	26,50
	Tube d'aspiration pour façade StandardSpray	2319222	19,75
	Joint de godet pour toutes les façades XVLP	2319223	6,15
	Carter, turbine avec poignée	2350780	479,00
	Godet FineCoat 2 litres sous pression	524232	490,00
	Manomètre 0-4 bar, 1/8" pour FineCoat 9950 PP	261342	24,50
	Kit de réparation, pistolet FC avec godet sous pression	295981	95,50
	Raccord rapide tuyau pour FineCoat	275625	33,55

Quelle que soit la situation
Le bon produit pour chaque travail

FINESPRAY ACCESSOIRES

Filtres		Référence	Prix en €
	Filtre, grossier, 60 mailles	T454.00	21,40
	Filtre, moyen, 100 mailles	T455.00	22,25
	Filtre tampon 60 mailles	T500.00	35,05
	Filtre tampon 100 mailles	T500.00A	35,05
	Filtre tampon 150 mailles	T500.00B	35,05

Divers		Référence	Prix en €
	Raccord limité, A = R3/8" I = Rp1/4"	3202252	12,75
	Tuyau d'aspiration DN16, pour pompes à piston, Zip et Cobra	2324110	228,00
	Tuyau HP jumelé DN6, 7,5 m, produit 3/8", air 1/4"	3677249	510,00

AIRCOAT - BUSES



1. Buses AirCoat ACF 3000

La forme de dôme allié au ponçage et à l'érosion lors de la fabrication assure une vaporisation très fine, et ce avec une pression faible du produit. Le métal durci de la buse lui assure une grande longévité et une usure très lente. La buse WAGNER AirCoat est synonyme de surfaces peintes au brillant remarquable : Elle garantit une vaporisation homogène avec des dégradés très doux sur les bords. Peu importe que le volume de l'air de pulvérisation soit élevé ou réduit.

Réf. 379xxx
130,00 €/pièce

Diamètre en inch

Largeur du jet en mm*	Diamètre en inch									Angle de pulvérisation en °
	0.007	0.009	0.011	0.013	0.015	0.017	0.019	0.021	0.023	
55	107		111	113	115					10
100	207	209	211	213	215	217	219	221		20
145	407	309	311	313	315	317	319			30
195		409	411	413	415	417	419	421	423	40
250		509	511	513	515	517	519	521		50
300		609	611	613	615	617	619	621	623	60
400			811	813	815	817	819	821	823	80
Systèmes Filtre	rouge		rouge/jaune		jaune		jaune/blanc		blanc	



2. Buse de prépulvérisation AirCoat ACF 3000 Plus

Les buses de prépulvérisation AirCoat assurent une pulvérisation extrêmement fine même quand la pression d'alimentation d'air est faible. C'est très important pour les peintures à base aqueuse mais aussi pour les peintures à base de solvants. Les buses de prépulvérisation permettent de travailler avec des petites quantités de produit et d'air. Il y a beaucoup moins de brouillard et la consommation de matière diminue. Comparée à la buse standard AirCoat, le produit est directement prépulvérisé par l'arête défléctrice de la buse. Le résultat : un jet de pulvérisation particulièrement homogène et doux.

Réf. 321xxx
150,00 €/pièce

Diamètre en inch

Largeur du jet en mm**	Diamètre en inch								Angle de pulvérisation en °	
	0.008	0.010	0.012	0.014	0.016	0.018	0.020	0.022		
100	208	210	212	214	216	218			20	
145	308	310	312	314	316	318	320		30	
195	408	410	412	414	416	418	420	422	40	
250	508	510	512	514	516	518			50	
300		610	612	614	616	618	620	622	60	
Systèmes Filtre	rouge		rouge/jaune		jaune		jaune/blanc		blanc	

* Largeur de jet (mm) obtenue à 30 cm du support en pulvérisant une laque à 20 s DIN et à 100 bar de pression.

** Mesuré avec de l'eau à une pression de 120 bar.

MATÉRIAUX AIRCOAT

Uniquement pour les buses AirCoat,
ACF3000 et ACF 3000 Plus



Laques à l'eau et à base de solvants, peintures émaillées, huiles, agents de séparation



Vernis à base de résines synthétiques, laques à base de PVC, laques à deux composants



Peintures d'apprêt, enduits de remplissage



Mastic, peintures antirouille
















Peintures antirouille et ignifuges







Peintures antirouille

Quelle que soit la situation
Le bon produit pour chaque travail






AIRCOAT - ACCESSOIRES SUPPLÉMENTAIRES

Accessoires pour buses		Référence	Prix en €
	Jeu de 12 aiguilles de nettoyage, 0,05 - 0,5 mm	8612001	92,50
Tamis de crosse		Référence	Prix en €
	Tamis de crosse rouge, 1 pièce, 180 mailles/0,084 mm MW, extra fin	34383	6,20
	Tamis de crosse rouge, jeu de 10 pièces, 180 mailles/0,084 mm MW, extra fin	97022	39,95
	Tamis de crosse jaune, 1 pièce, 100 mailles/0,14 mm MW, fin	43235	6,20
	Tamis de crosse jaune, jeu de 10 pièces, 100 mailles/0,14 mm MW, fin	97023	39,95
	Tamis de crosse blanc, 1 pièce, 50 mailles/0,31 mm MW, moyen	34377	6,20
	Tamis de crosse blanc, jeu de 10 pièces, 50 mailles/0,31 mm MW, moyen	97024	39,95
	Tamis de crosse vert, 1 pièce, 30 mailles/0,56 mm MW, grossier	89323	6,20
	Tamis de crosse vert, jeu de 10, 30 mailles/0,56 mm MW, grossier	97025	39,95
	Tamis de crosse Aircoat; rouge, jeu de 10, Mailles 200	2315723	39,95
	Tamis de crosse Aircoat; blue, jeu de 10, Mailles 150	2315724	39,95
	Tamis de crosse Aircoat; jaune, jeu de 10, Mailles 100	2315725	39,95
	Tamis de crosse Aircoat; blanc, jeu de 10, Mailles 50	2315726	39,95

Accessoires








Tuyaux HP jumelés (air/produit)		Référence	Prix en €
	Tuyau HP jumelé, produit DN4mm, 270 bar, air DN6mm, 1/4", 10 m	2302379	278,00
	Tuyau HP jumelé, produit DN3mm, 270 bar, air DN6mm, 1/4", 7,5 m	9984595	259,00
	Tuyau HP jumelé, produit DN4mm, 270 bar, air DN6mm, 1/4", 7,5 m	2302378	248,00
	Gaine de protection, 10 m, pour tuyau HP jumelé	2305871	91,50
	Gaine de protection, 7,5 m, pour tuyau HP jumelé	2305870	67,50
	Tuyau d'air, DN6mm, 1/4", 10 m, pour tuyau HP jumelé	2304451	82,50
	Tuyau d'air, DN6mm, 1/4", 7,5 m, pour tuyau HP jumelé	2304449	71,50

Vannes de décharge		Référence	Prix en €
	Vanne de décharge complète	2329023	450,00






Systèmes d'aspiration		Référence	Prix en €
	Tuyau d'aspiration rigide (acier inoxydable) complet pour Wildcat/Puma/Leopard, DN25	2323239	161,00
	Tuyau d'aspiration rigide (acier inoxydable) complet pour Wildcat/Puma/Leopard, DN16	2324158	153,00
	Tuyau d'aspiration DN16; pour Wildcat/Puma/Leopard/Cobra	2324110	228,00
	Tuyau d'aspiration DN25; pour Wildcat/Puma/Leopard/Cobra	2324116	228,00
	Filtre DN25 MW = 1,0 mm, pour SF 23 Plus	2323325	30,40
	Filtre DN16, MW = 1,0 mm	2323396	30,75


Quelle que soit la situation Le bon produit pour chaque travail

Systèmes d'aspiration	Référence	Prix en €
 Système d'aspiration QuickClean, pour SF 27 / SF 31 / SF 1750 / F 500 / Cobra	341263	357,00
 Système d'aspiration pour container, raccord C, jonction courbée, 1,4 m	97082	274,00
 Filtre DN25, M28x1,5, 1,25 mm MW, pour tuyau d'aspiration	250243	61,00
 Filtre Metex	34950	94,50
 Jeu de tamis laque, pour filtre Metex, 5 pièces	34952	24,85
 Jeu de tamis pour vernis, pour cuve gravité 5 litres	97258	107,00

Cuves à gravité	Référence	Prix en €
 Cuve gravité 5 litres complète pour PS 3.20 / PS 3.21 / PS 3.23 / PS 3.25 sur châssis	704-453	398,00
 Cuve gravité 3,7 litres; pour SuperFinish 21 Pro	2444212	120,00
 Cuve gravité 5 litres, M36x2	341265	125,00
 Cuve gravité de 5 litres avec couvercle et coude d'aspiration	2332169	337,00
 Cuve gravité 5 litres EX, M36x2 avec cartouche de filtre	340265	77,50
 Couvercle, pour cuve supérieure 5 litres EX	340429	20,40
 Équipement godet gravité 5 litres EX, pour Cobra	2344505	140,00

Accessoires

Bovenbak		Artikelnr.	Prijs in €
	Tamis D57, 0,4 grossier, pour cuve gravité 5 litres	3756	11,50
	Tamis D57, 0,8 grossier, pour cuve gravité 5 litres	37607	19,10
	Jeu de tamis pour vernis, pour cuve gravité 5 litres, 5 pièces	97258	107,00
	Tuyau de reflux DN6-G 1/4"-100 mm-PE	2331752	25,25
	Tuyau de reflux DN6-PN310-G1/4"-PA	2329046	214,00

Raccords doubles		Référence	Prix en €
	Raccord double A = R 1/4" x M12; 270 bar	2325343	29,75
	Raccord double A = 1/2" x 1/2" (jonction tuyau)	3202901	40,75
	Raccord double A = 1/4"NPSM x 1/4"NPSM; 530 bar	367560	83,50
	Raccord double A = 1/4"NPSM x 3/8"NPSM; 530 bar	367561	29,75
	Raccord double A = 1/4" x 1/4"	34038	13,00
	Raccord double A = 1/4" x M16x1,5	34033	21,05
	Raccord double A = 3/4"NPSM x 3/4"NPSM; 530 bar	9985781	90,00
	Raccord double A = 3/4"NPSM x 3/8"NPSM; 530 bar	9985783	64,50
	Raccord double A = 3/8"NPS x 3/8"NPS; 530 bar	256343	46,90
	Raccord double A = G 1" x G 1"; 530 bar	3678387	81,00
	Raccord double A = G 1/2" x G 3/4"; 530 bar	3207692	45,55
	Raccord double A = G 1/2" x G 1/2"; 530 bar	3676778	25,80
	Raccord double A = G 1/2" x G 1/4"; 530 bar	3204623	30,30
	Raccord double A = G 1/2" x G 3/4"; 530 bar	370915	172,00
	Raccord double A = G 1/4" x G 1/4"; 530 bar	3204611	20,15
	Raccord double A = G 1/4" x M16x1,5; 250 bar	9998860	20,50
	Raccord double A = G 1/8" x G 1/4"; 530 bar	3206710	30,15
	Raccord double A = G 1/8" x M16x1,5; 530 bar	97548	38,75
	Raccord double A = G 3/4" x G 1/4"	3206429	16,55

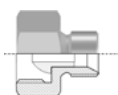
Quelle que soit la situation Le bon produit pour chaque travail

Raccords doubles	Référence	Prix en €
Raccord double A = G 3/4" x G 3/4"	3676773	102,00
Raccord double A = G 3/4" x M16x1,5	369913	111,00
Raccord double A = G 3/8" x 1/2"NPS; 530 bar	367554	85,00
Raccord double A = G 3/8" x 1/4"NPS; 530 bar	367555	27,85
Raccord double A = G 3/8" x 3/8"NPS; 530 bar	367556	55,00
Raccord double A = G 3/8" x G 1/4"; 530 bar	M803.03B	38,90
Raccord double A = G 3/8" x G 3/8"; 530 bar	3206676	33,90
Raccord double A = G 3/8" x M16x1,5; 530 bar	367923	45,15
Raccord double A = G 3/8" x M16x1,5; 530 bar	367913	34,70
Raccord double A = G 3/8" x M20x2; 530 bar	367962	11,70
Raccord double A = M16x1,5 x 1/4"NPS; 530 bar	105313	34,60
Raccord double A = M16x1,5 x 3/8"	2308887	24,35
Raccord double A = M16x1,5 x 3/8"NPS	256320	39,15
Raccord double A = M16x1,5 x G 1/2"; 530 bar	357436	136,00
Raccord double A = M16x1,5 x M16x1,5	123510	50,20
Raccord double A = M16x1,5 x M16x1,5 / 2x60°	34030	17,85
Raccord double A = M16x1,5 x M16x1,5; 530 bar	123446	33,70
Raccord double A = M16x1,5 x M16x1,5; 530 bar	104475	28,50
Raccord double A = M16x1,5 x M16x1,5; 530 bar	341350	25,45
Raccord double A = M16x1,5 x M16x1,5; 530 bar / 1x60°	97529	65,50
Raccord double A = M16x1,5 x M18x1,5; 530 bar	104618	50,00
Raccord double A = NPSM 3/8" x G 3/4"; 530 bar	369657	109,00
Raccord double A = R 1/2" x R 3/4"; 350 bar	3201471	13,35
Raccord double A = R 1/4" x G 1/4"; 530 bar	M801.03B	14,50
Raccord double A = R 1/4" x R 1/4"; 350 bar	M801.03A	15,50
Raccord double A = R 3/8" x 1/4"NPSM; 530 bar	M8022.03	52,50
Raccord double A = R 3/8" x G 3/8"; 530 bar	3676419	25,10
Raccord double A = R 3/8" x R 3/8"	3201607	15,85
Raccord double A = 3/4"NPSM x 1/2"NPSM; 530 bar	9985782	74,50
Raccord fileté double G3/4	367958	59,50
Raccord double A = 3/8" NPT x A = 1/2" NPS	815-005	33,95














Accessoires

Raccords d'adaptation	Référence	Prix en €
Raccord d'adaptation I = 1/2" JIC x A = 1/4"NPS; 270 bar	2324417	45,55
Raccord d'adaptation I = 1/4"NPSMx A = G 1/4"; 530 bar	179247	58,00
Raccord d'adaptation I = 1/4" x A = NPS1/2"	2302993	122,00
Raccord d'adaptation I = 1/4"NPS x A = M16x1,5	34041	19,25
Raccord d'adaptation I = 1/4"NPSM x A = 3/8"NPSM; 270 bar	179732	51,50
Raccord d'adaptation I = 3/8"NPSM x A = 1/4"NPSM; 530 bar	367562	12,15
Raccord d'adaptation I = G 1/4" x A = 1/4"NPSM; 530 bar	2332619	32,65
Raccord d'adaptation I = G 1/4" x A = G 3/8"; 530 bar	2353265	47,20
Raccord d'adaptation I = G 1/4" x M16x1,5; 270 bar	256321	54,05
Raccord d'adaptation I = G 3/8" x A = 1/4"NPSM; 530 bar	2332621	31,30
Raccord d'adaptation I = G 3/8" x A = 3/8"NPSM; 530 bar	2332620	31,85
Raccord d'adaptation I = G 3/8" x A = M16x1,5	115378	63,00
Raccord d'adaptation I = G 3/8" x A = M16x1,5; 250 bar	115672	20,40
Raccord d'adaptation I = M16x1,5 x A = 1/2"	349256	41,35
Raccord d'adaptation I = M16x1,5 x A = 1/4"NPS; 530 bar	384555	41,50
Raccord d'adaptation I = M16x1,5 x A = 1/4"	97201	27,05
Raccord d'adaptation I = M16x1,5 x A = 3/8"NPS; 530 bar	384556	90,00
Raccord d'adaptation I = M16x1,5 x A = 3/8"	97204	46,80
Raccord d'adaptation I = M16x1,5 x A = G 1/2"; 270 bar	115897	70,00
Raccord d'adaptation I = M16x1,5 x A = G 3/8"; 530 bar	377342	64,50
Raccord d'adaptation I = M16x1,5 x A = M20x2; 270 bar	118231	81,00
Raccord d'adaptation I = M20x1,5 x A = 3/8"NPS; 530 bar	367564	53,50
Raccords de distribution 3/8" x 1/2"	814-005	12,20









Nettoyer / entreposer / conserver	Référence	Prix en €
 Agent de nettoyage et conservation EasyClean, 1 litre	2475524	30,50
 Huile EasyGlide, 118 ml	508619	16,90
 1 litre d'huile hydraulique Divinol, pour pompes à membrane	21061	31,60




Quelle que soit la situation Le bon produit pour chaque travail



Nettoyer / entreposer / conserver		Référence	Prix en €
	Agent de nettoyage et conservation 0,25 litre	9992509	25,65
	TipClean, récipient pour le nettoyage et le stockage des buses	2400214	27,55
	Boîte TipClean, récipient avec nettoyage spéciale (24 pièces)	2400215	599,00
	Nettoyant spécial pour TipClean, 1 litre	2400216	35,60
	Agent séparateur, 0,25 litre	9992504	19,00
	Huile de séparation / Messamoll, 0,5 litre	9992505	29,20
Compresseurs		Référence	Prix en €
	Crépine d'aspiration pour compresseur AB100	2348863	11,25
	Compresseur AirBoost 100 pour SF23 Plus	2347935	1.725,00
	Filtres pour compresseur AB100 (5 unités)	2351461	8,80
Régulateur et Manomètre AirCoat		Référence	Prix en €
	Robinet d'arrêt pour air de pulvérisation	M101.00	15,50
	Régulateur AirCoat, set de montage	340250	228,00
	Manomètre complet de 250 - 400 bar, I = 1/4", A = 1/4"	340256	123,00

Accessoires

Robinets à tournant sphérique		Référence	Prix en €
	Robinet à tournant sphérique R 1/4"; G 1/4"; PN 350-CS	2334472	108,00
	Robinet à tournant sphérique R 1/4"; G 1/4"; PN 350-SSt	2334488	230,00

Support trépied / chariot / fixation murale		Référence	Prix en €
	Châssis 4" complet	2332374	148,00
	Fixation murale 4" complète	2332143	74,00
	Chariot 4" complet	2325901	351,00
	Chariot EvoMotion roues pivotantes	T6196.00	538,00

Outil		Référence	Prix en €
	Clé à sangle, pour filtre HP	349720	26,85
	Clés de montage pour raccord C	9100099	83,50
	Clef à molette	9991114	34,05

Pièces de rechange		Référence	Prix en €
	Articulation tournante d'air	364938	65,50
	Raccord tournant, produit, pour AC 4600	347706	71,50

AIRCOAT - BUSES

Équipé au mieux pour chaque application

Les SprayKits WAGNER sont des kits d'accessoires spécialement adaptés les uns aux autres, qui permettent d'élargir le champ d'application de votre pulvérisateur.

KIT DE LAQUAGE (DN4) POUR TOUTES LES POMPES SUPERFINISH

Convient pour SF 23 Plus, SF 33, SF 27, SF 31.

- Tuyau HP DN4, NPSM 1/4", 7,5 m, max. 270 bar
- Pistolet airless Vector Pro
- Extension de buse, 15 cm, filet G
- Buse FineFinish TT3 308 (Laque)
- Buse FineFinish TT3 412 (Füller)
- TipClean 200 ml
- Tamis de crosse rouge, jeu de 10 pièces, extra fin
- Cuve 5 litres, M36 x 2

SPRAYKIT	Référence	€
Kit laquage (DN4)	2406207	737,00



KIT DE LAQUAGE (DN4) POUR TOUTES LES POMPES PROSPRAY

Convient pour PS 20, PS 3.20, PS 3.21, PS 3.25.

- Tuyau HP DN4, NPSM 1/4", 7,5 m, max. 270 bar
- Pistolet airless Vector Pro
- Extension de buse, 15 cm, filet G
- Buse FineFinish TT3 308 (Laque)
- Buse FineFinish TT3 412 (Füller)
- TipClean 200 ml
- Tamis de crosse rouge, jeu de 10 pièces, extra fin
- Cuve 5 litres, für ProSpray
- Paquet des filtres pour cuve 5 litres

SPRAYKIT	Référence	€
Kit laquage (DN4)	2406206	1.065,00



KIT HEA (DN6) POUR TOUTES LES POMPES AVEC FILETAGE 1/4"

Convient pour toutes les pompes SuperFinish et ProSpray pompes, ainsi que le PowerPainter 90

- Tuyau HP DN6, NPSM 1/4", 15 m, max. 270 bar
- Pistolet airless Vector Pro
- Extension de buse, 15 cm, filet G
- Buse - HEA ProTip 517
- Buse - HEA ProTip 311
- TipClean 200 ml
- Filtre pour pistolet, blanc, 10 pièces, 50 MA, 0,31 mm MW, moyen



SPRAYKIT	Référence	€
Kit HEA (DN6)	2408212	737,00

KIT DISPERSION (DN6) POUR TOUTES LES POMPES AVEC FILETAGE 1/2"

Incl. adaptateur adapté et 2x Clé à fourche à molette.
Convient pour PS 3.39, HC 750, HC 970, HC 950 SSP.

- Raccord d'adaption (F) NPSM 1/2" à (M) NPMS 1/4"
- 2x Tuyau HP DN6, NPSM 1/4", 15 m, max. 270 bar
- Raccord double 1/4" NPSM
- Pistolet airless Vector Grip
- Extension de buse, 15 cm, filet G
- Extension de buse, 30 cm, filet G
- Buse HEA 519
- Buse TradeTip 3 427
- TipClean 200 ml
- 2x Clé à fourche à molette
- Filtre pour pistolet, blanc, 10 pièces, 50 MA, 0,31 mm MW, moyen



SPRAYKIT	Référence	€
Kit dispersion (DN6)	2406208	1.050,00

KIT DISPERSION (DN10) POUR PLASTCOAT HP 30

Grâce à la technologie HEA, le PC HP 30 permet également d'appliquer des peintures à dispersion avec une qualité de surface optimale.

- Tuyau HP DN10, max. 250 bar, NPSM 3/8", 15 m
- Pistolet airless Vector Pro
- Buse - HEA ProTip 517
- Adaptateur FM 1/2BSPP-3/8NPSM
- Adaptateur FM 1/4 NPSM-3/8NPSM

SPRAYKIT	Référence	€
Kit dispersion (DN10)	2400684	777,00



KIT D'ENDUISAGE (DN10) POUR TOUTES LES POMPES AVEC FILETAGE 1/2"

Incl. adaptateur adapté et 2x Clé à fourche à molette.
Convient pour PS 3.39, HC 750, HC 970, HC 950 SSP.

- Raccord d'adaptation (F) NPSM 1/2" à (M) NPSM 3/8"
- Tuyau DN10, max. 250 bar, NPSM 3/8", 15 m
- Raccord double 3/8" NPSM à 1/4" NPSM
- Pistole airless AG 14 Pistole, filet G
- Extension de buse, 30 cm, filet G
- Buse TradeTip 3 335
- Buse TradeTip 3 439
- TipClean 200 ml
- 2x Clé à fourche à molette
- Filtre pour pistolet, blanc, 10 pièces, 50 MA, 0,31 mm MW, moyen

SPRAYKIT	Référence	€
Kit d'enduisage (DN10)	2406209	1.065,00



2GUN KIT – POUR CONNECTER JUSQU'À TROIS PISTOLETS À UN APPAREIL

Convient pour toutes les pompes Heavy Coat, SF33 et à partir de PS 3.31.

- Adaptateur de distribution (pour max. 3 pistolets)
- 1x pistolet airless Vector Grip
- Tuyau HP DN6, NPSM 1/4", 15 m, max. 270 bar
- Raccord double

SET COMPLET	Référence	€
2Gun Kit (Kit raccord 2ème pistolet)	2413598	965,00












AIRLESS - BUSES

Le coeur du processus de pulvérisation

Quelle que soit la technologie envisagée (airless, AirCoat, pulvérisation de plâtre au moyen de pompes à vis sans fin, HVLP ou XVLV), les buses et supports de buse à air jouent un rôle décisif sur le plan de la qualité de surface. Outre la pompe en tant que telle, ces éléments sont véritablement au coeur du processus de pulvérisation. C'est à leur hauteur que s'opèrent la pulvérisation du produit traité et la détermination de la finesse de la formation des gouttelettes constitutives du jet. Le diamètre des buses détermine la quantité de produit contrainte de passer à travers l'ajutage. L'emploi de buses de qualité supérieure est impératif pour obtenir une finition de surface satisfaisant à vos normes professionnelles.

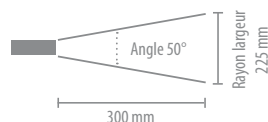


 Laques à l'eau et à base de solvants, peintures émaillées, huiles, agents de séparation	 Laques à base de résines synthétiques, à base de PVC et à deux composants	 Peintures d'apprêt, enduits de remplissage
 Peintures antirouille et ignifuges	 Peintures à émulsion et au latex, adhésifs, colles, produits d'étanchéité	 Peintures extérieures, enduits pour toiture, enduits de revêtement de sol
 Hydrofugation structurelle, enduits bitumineux	 Enduits de remplissage	 Plâtre

1. BUSES AIRLESS TRADETIP 3 - PERFECTION ET LONGÉVITÉ

Le noyau de la buse est déterminant pour la qualité de la pulvérisation. Les buses TradeTip3 sont durables: l'orifice composé d'un alliage de carbure de tungstène réduit l'usure et permet ainsi de conserver un angle de pulvérisation constant. Autre avantage, la buse est simple d'entretien: il suffit de tourner et de rincer.

L'Angle de la buse détermine la largeur du jet, c.-à-d. dans ce cas ci 50°.



Distance idéale par rapport au support: 300 mm.

Buse de pulvérisation de haute précision. Le diamètre d'usinage de la buse détermine le débit et ainsi la quantité de peinture à pulvériser.



Lors de l'achat d'une buse TradeTip 3, vous disposez également du tamis de crosse correspondant et d'un joint double.

Quelle que soit la situation Le bon produit pour chaque travail



1.1. BUSES AIRLESS TRADETIP 3

Réf. 553xxx
65,00 €/pièce

La buse standard jaune couvre un large éventail d'applications mettant en oeuvre des laques, peintures émaillées et peintures d'apprêt.

		Diamètre de l'orifice (inch)																									
		0.007	0.009	0.011	0.013	0.015	0.017	0.019	0.021	0.023	0.025	0.027	0.029	0.031	0.033	0.035	0.039	0.043	0.045	0.051	0.052	0.055	0.061	0.063	0.065	0.067	
Largeur du jet (mm)*	100	107	109	111	113	115	117																				
	120	207	209	211	213	215	217	219	221	223	225	227	229	231	233	235		243				252		261	263		267
	150	307	309	311	313	315	317	319	321	323	325	327	329	331	333	335											
	190	407	409	411	413	415	417	419	421	423	425	427	429	431	433	435	439	443	445	451			455	461	463		467
	225		509	511	513	515	517	519	521	523	525	527	529	531	533	535	539	543	545	551			555	561			565
	270		609	611	613	615	617	619	621	623	625	627	629	631	633	635	639	643		651			655	661			665
	300					715	717	719	721	723	725			731		735											
	330				813	815	817	819	821	823	825	827		831													
	385							919																			
	Débit (l/min)**		0.19	0.34	0.45	0.68	0.91	1.17	1.47	1.78	2.15	2.53	2.95	3.44	3.89	4.42	4.99	6.20	7.52	8.24	10.58						
Systemes Filter		rouge			jaune			blanc									vert										



1.2. AIRLESS TRADETIP 3 FINEFINISH

Art. Nr. 554xxx
75,00 €/pièce

Buse de laquage haut de gamme avec des propriétés de troisième génération optimisées. Dotée d'un noyau double spécial pour une formation de gouttes des plus fines et une surface particulièrement qualitative, même à faible pression. Les buses FineFinish sont marquées en lilas.

		Diamètre de l'orifice (inch)				
		0.008	0.010	0.012	0.014	
Largeur du jet (mm)*	120	208	210	212	214	20
	150	308	310	312	314	30
	190	408	410	412	414	40
	225		510	512	514	50
Débit (l/min)**		0.26	0.42	0.6	0.79	
Systemes Filter		rouge				

Angle de pulvérisation en °

* Largeur du jet (mm) à une distance approx. de 30 cm par rapport à la surface et à une pression de 100 bars, avec une peinture à base de résine synthétique, pendant 20 secondes DIN

** Mesures effectuées avec une eau portée à une pression de 120 bars

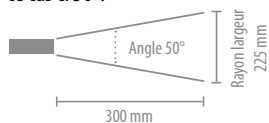
Accessoires

2. BUSES HEA PROTIP - RÉDUCTION DES PERTES SUSCEPTIBLE D'ATTEINDRE 55 %

La nouvelle buse WAGNER HEA ProTipairless donne un résultat de finition parfait avec moins de pression de pulvérisation. Comparé à la technologie Airless standard le jet est plus doux et sans bandes latérales. Un travail sans fatigue: la pulvérisation avec une pression plus basse garantit un coup de gâchette particulièrement agréable et sans fatigue. Moins d'effort de protection: le travail nécessaire pour la protection nécessite moins d'effort, certainement pour les projets intérieur.

L'Angle de la buse

L'Angle de la buse détermine la largeur du jet, c.-à-d. dans ce cas ci 50°.



Distance idéale par rapport au support: 300 mm.

Le diamètre d'usinage

Le diamètre d'usinage de la buse détermine le débit et ainsi la quantité de peinture à pulvériser.

Extrêmement durable

La haute qualité du cylindre de buse en inoxydable et la buse en carbure de tungstène réduit l'usure et permet ainsi de conserver un angle de pulvérisation constant.

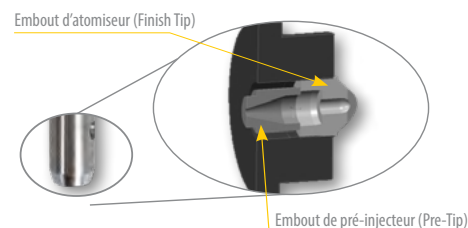


HEA HIGH EFFICIENCY AIRLESS

Easy to clean

Les buses WAGNER HEA sont des buses réversible ce qui permet de les nettoyer en quelques secondes. Tourner simplement la buse de 180° et la buse est déjà nettoyé sans aucun outils.

Technologie de deux buses avec brevet



Deux buses l'une après l'autre garantissent un résultat de pulvérisation parfait avec un débit de produit élevé, et cela même en basse pressions. Le brouillard est réduit jusqu'un minimum.



FOURNI GRATUIT DANS LE SET:

Acheter une buse HEA et obtenir la buse adéquate gratuitement.

100 bar de pression
HEA ProTip 517

150 bar pression
Standard Airlesstip 517



Réf. 554xxx
82,50 €/pièce

Largeur du jet (mm)*	Diamètre de l'orifice (inch)						Angle de pulvérisation en °
	0.011	0.013	0.015	0.017	0.019	0.021	
120	211	213					20
150	311	313					30
190	411	413	415	417		421	40
225			515	517	519	521	50
270			615	617	619	621	60
Débit (l/min)**	0.45	0.68	0.91	1.17	1.47	1.78	
Systèmes Filtre	rouge		jaune	blanc			

* Largeur du jet (mm) à une distance approx. de 30 cm par rapport à la surface et à une pression de 100 bars, avec une peinture à base de résine synthétique, pendant 20 secondes DIN

** Mesures effectuées avec une eau portée à une pression de 120 bars

Quelle que soit la situation Le bon produit pour chaque travail



■ Laques à l'eau et à base de solvants, peintures émaillées, huiles, agents de séparation

■ Peintures antirouille et ignifuges

■ Hydrofugation structurelle, enduits bitumineux

■ Laques à base de résines synthétiques, à base de PVC et à deux composants

■ Peintures à émulsion et au latex, adhésifs, colles, produits d'étanchéité

■ Enduits de remplissage

■ Peintures d'apprêt, enduits de remplissage

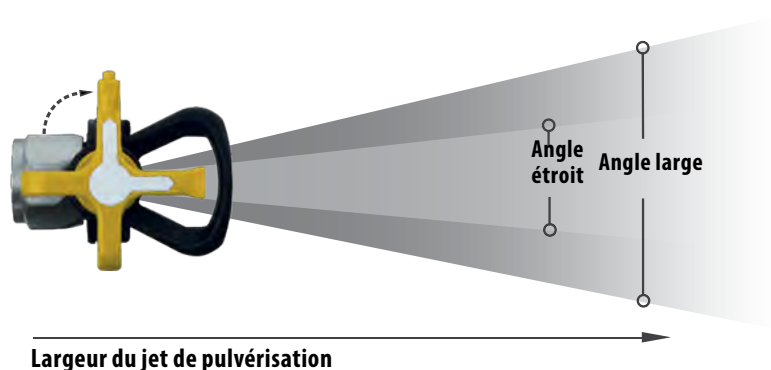
■ Peintures extérieures, enduits pour toiture, enduits de revêtement de sol

■ Plâtre

Accessoires

3. BUSES AIRLESS 2SPEEDTIP - 2 BUSES EN 1

Cette buse airless innovante est composée de 2 noyaux de buse distincts. Elle permet à son utilisateur de passer d'une petite à une grande largeur en la retournant simplement et sans avoir à en changer. Cet accessoire garantit une adaptation parfaite aux produits et chantiers à traiter ainsi qu'une amélioration de la rentabilité et du confort d'application. De plus, la buse utilisée indique la couleur du tamis de crosse recommandé pour éviter qu'elle ne se bouche.



Buse 1: angle large, ouverture gros débit. Rendement exceptionnel, rapidité d'application, débit élevé et gain de temps assuré.

Buse 2: angle réduit, petit débit. Maitrise parfaite du jet, réduction du brouillard de peinture et précision d'application. Idéal pour vos travaux de rechapissage.

Indication: la couleur reprise sur la tête de buse correspond à celle du tamis de crosse recommandé.

2 noyaux de buse en carbure de tungstène montés en superposition garantissent une durée de vie prolongée de la buse.

Retournez simplement la buse pour obtenir la largeur de jet souhaitée (petite ou grande). Gagnez en flexibilité et en confort sur vos chantiers ou en atelier!



Réf. 271xxx
93,00 €/pièce

Diamètre de l'orifice (inch)

Largeur du jet (mm)*	Diamètre de l'orifice (inch)											Angle de pulvérisation en °
	0,008, 0,010	0,010, 0,012	0,011, 0,015	0,011, 0,019	0,015, 0,021	0,015, 0,023	0,017, 0,027	0,025, 0,029	0,027, 0,035	0,039, 0,043	0,043, 0,052	
100, 190			062	045	046	047	048					10, 40
120, 225	042	043										20, 50
120, 225									049	050	051	20, 60
120, 270								064				
Systèmes Filtre	rouge		blanc				-					

Suggestion : la buse 2SpeedTip doit être utilisée avec le porte-pointe (289390 (G)) en combinaison avec le porte-pointe 2SpeedTip (271065).

Quelle que soit la situation Le bon produit pour chaque travail

4. BUSES AIRLESS TWINTIP - UNE BUSE, DEUX ORIFICES DE BUSE

Pour une pulvérisation sans brouillard : Les buses NESPRI TwinTip ont deux orifices de buse directement l'un au-dessus de l'autre - Pour une pulvérisation parfaite avec un débit de produit élevé, même dans les plages de basse pression. Garantie d'une pulvérisation sans brouillard grâce à l'utilisation du dispositif de pulvérisation NESPRI en combinaison avec les peintures NESPRI TwinTip et NESPRI de Caparol. Différentes tailles sont disponibles pour s'adapter idéalement à l'environnement concerné.



Réf. 1009213
140,00 €/pièce


Réf. 1009215
140,00 €/pièce

Réf. 1009316/317
140,00 €/pièce


Réf. 1009319
140,00 €/pièce


		Diamètre de l'orifice (inch)					
		0,013	0,021	0,023	0,027		
Largeur du jet (mm)*	100		215			Angle de pulvérisation en °	20
	110	213 ***					20
	130		316	317	319		30
	Systèmes Filtre	blanc					


*** Buse simple pour peinture de précision

 Laques à l'eau et à base de solvants, peintures émaillées, huiles, agents de séparation


 Peintures antirouille et ignifuges


 Hydrofugation structurelle, enduits bitumineux

 Laques à base de résines synthétiques, à base de PVC et à deux composants

 Peintures à émulsion et au latex, adhésifs, colles, produits d'étanchéité

 Enduits de remplissage

 Peintures d'apprêt, enduits de remplissage










 Peintures extérieures, enduits pour toiture, enduits de revêtement de sol

 Plâtre









* Largeur du jet (mm) à une distance approx. de 30 cm par rapport à la surface et à une pression de 100 bars, avec une peinture à base de résine synthétique, pendant 20 secondes DIN

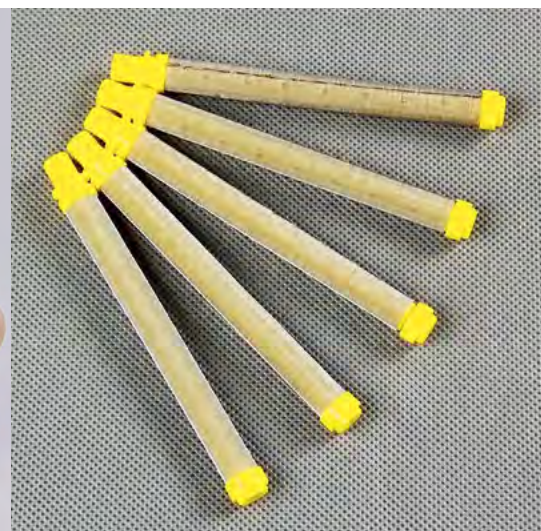
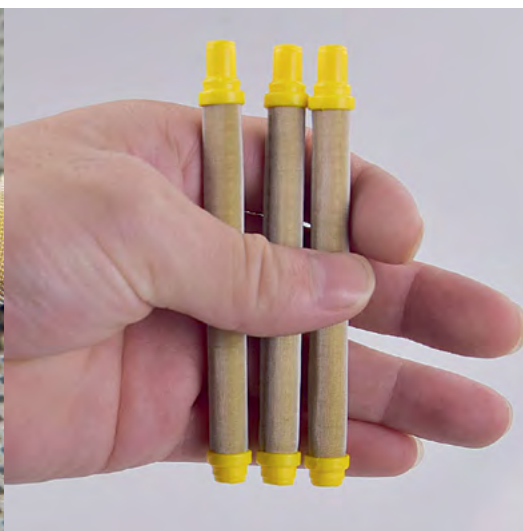
** Mesures effectuées avec une eau portée à une pression de 120 bars

AIRLESS - ACCESSOIRES SUPPLÉMENTAIRES


Accessoires de buse	Référence	Prix en €
 Kit gouttelettes pour application d'enduit	258720	801,00
 Jeu de 12 aiguilles de nettoyage, 0,05 - 0,5 mm	8612001	92,50
Supports de buse	Référence	Prix en €
 Support de buse, filetage G 7/8", pour buses TradeTip 3	289390	62,00
Support de buse HP TradeTip, filetage G 7/8"	289395	78,00
 Kit de 5 joints double pour buses TradeTip3	556037	65,00
 Support de buse, pour 2SpeedTip	271065	21,75
 Joint, pour le montage de la buse	43052	2,20
 Support de buse TwinTip - pulvérisation sans brouillard, filetage G	1006002	82,50
 Joint de collerette, pour buses TwinTip	1006700	114,00
 Adaptateur, filetage F au filetage G, l=11/16", A=7/8"	2389689	48,95



Quelle que soit la situation Le bon produit pour chaque travail






Tamis de crosse	Référence	Prix en €
 Tamis de crosse rouge, 1 pièce, 180 mailles/0,084 mm MW, extra fin	34383	6,20
 Tamis de crosse rouge, jeu de 10 pièces, 180 mailles/0,084 mm MW, extra fin	97022	39,95
 Tamis de crosse jaune, 1 pièce, 100 mailles/0,14 mm MW, fin	43235	6,20
 Tamis de crosse jaune, jeu de 10 pièces, 100 mailles/0,14 mm MW, fin	97023	39,95
 Tamis de crosse blanc, 1 pièce, 50 mailles/0,31 mm MW, moyen	34377	6,20
 Tamis de crosse blanc, jeu de 10 pièces, 50 mailles/0,31 mm MW, moyen	97024	39,95
 Tamis de crosse vert, 1 pièce, 30 mailles/0,56 mm MW, grossier	89323	6,20
 Tamis de crosse vert, jeu de 10, 30 mailles/0,56 mm MW, grossier	97025	39,95





Accessoires







Tuyaux Airless		Référence	Prix en €
	Tuyau HP DN3mm, 270 bar, M16x1,5, 7,5 m	9984584	133,00
	Tuyau HP DN3mm, 270 bar, NPS 1/4", 10 m	2301052	165,00
	Tuyau HP DN3mm, 270 bar, NPS 1/4", 7,5 m	9984583	133,00
	Tuyau HP DN4mm, 270 bar, NPS 1/4", 10 m	2302374	171,00
	Tuyau HP DN4mm, 270 bar, NPS 1/4", 7,5 m	9984573	154,00
	Tuyau HP DN6mm, 270 bar, M16x1,5, 30 m	9984562	435,00
	Tuyau HP DN6mm, 270 bar, NPSM 1/4", 15 m	9984574	237,00
	Tuyau HP DN6mm, 270 bar, NPSM 1/4", 30 m	9984575	435,00
	Tuyau HP DN10mm, 250 bar, NPSM 3/8", 15 m	2336583	305,00
	Tuyau HP DN10mm, 250 bar, NPSM 3/8", 30 m	2336584	566,00
	Tuyau HP DN13mm, 250 bar, NPSM 1/2", 15 m	2336585	534,00
	Tuyau HP DN19mm, 250 bar, NPSM 3/4", 15 m	2336586	1.165,00

Tuyaux souples Airless		Référence	Prix en €
	Tuyau HP DN5mm, 250 bar, NPS 1/4", 1 m, PFTE	9984458	82,50
	Tuyau HP DN5mm, 270 bar, M16x1,5, 1 m, vernis, PFTE	9984456	82,50
	Tuyau souple DN10mm, max. 250 bar, NPSM 3/8", 2,5 m	2336582	126,00

Accessoires pour injection		Référence	Prix en €
	Godet gravité de 5l, pour l'injection	2357506	196,00
	Manomètre, 400 bar	2353487	315,00
	Vanne HP, avec embout	2353754	688,00
	Vanne HP, avec raccord tournant	2353775	677,00
	Vanne HP, avec manchette et embout	2353788	578,00
	Vanne HP, avec manchette et raccord tournant	2353789	715,00











Quelle que soit la situation Le bon produit pour chaque travail

Enrouleurs de tuyaux		Référence	Prix en €
	Enrouleur HR30, M16x1,5, pour SF 33 Plus (et les anciens modèles SF 27 et SF 31)	341910	549,00
	Enrouleur de tuyau HP 45 m, livré avec 30 m de tuyau HP DN6, pour tous pompes à membrane et pompes à piston	341912	1.380,00










TempSpray		Référence	Prix en €
	TempSpray H 126 Spraypack, 10 m	2311852	3.250,00
	TempSpray H 126 unité de base, 10 m	2311659	2.850,00
	TempSpray H 226 Spraypack, 15 m	2311853	4.650,00
	TempSpray H 226 unité de base, 15 m	2311660	3.975,00
	TempSpray H 326 Spraypack, 30 m	2311854	5.150,00
	TempSpray H 326 unité de base, 30 m	2311661	4.450,00












Accessoires

Rouleau alimenté	Référence	Prix en €
 InnerFeed manchon 23 cm	2418370	101,00
InnerFeed roller, comprenant rallonge (90 cm)	2420499	320,00
 SprayRoller 25 cm, comprenant speedshield	2411697	501,00
 SprayRoller 25 cm, comprenant speedshield et rallonge (90 cm)	2420497	675,00
 SprayRoller cage, comprenant speedshield et rallonge (90 cm)	2420496	795,00
 Rallonge renforcé (90 cm)	2420538	195,00
 InlineRoller dans coffret plastique; incl. tuyau HP DN 4 mm, 270 bar, 7,5 m; Rallonge 0,5 m; manchon de rechange 13 mm; etc.	345010	1.285,00
 Manchon de rechange, poils 13 mm, pour intérieur et façade lisse	345324	74,00
 Manchon de rechange, poils 20 mm, pour façade projetée	345902	74,00
 Joint d'étrier de rouleau	345323	5,90
 Rallonge télescopique, 60-100 cm	345901	699,00
Rallonge complète 32x1/8, 1,2 m	345916	307,00













Quelle que soit la situation Le bon produit pour chaque travail

Filtre HP (pour SuperFinish)		Référence	Prix en €
	Filtre HP HF-01, pour pompes à membrane	97120	275,00
Cartouches de filtre (pour ProSpray / filtre haute pression HF-01)		Référence	Prix en €
	Cartouche de filtre, 30 mailles, pour ProSpray / filtre haute pression HF-01	730-067-30	19,55
	Cartouche de filtre, 60 mailles, pour ProSpray / filtre haute pression HF-01	730-067	22,80
	Cartouche de filtre, 100 mailles, pour ProSpray / filtre haute pression HF-01	730-067-10	19,90
	Rondelle d'appui, pour ProSpray / filtre haute pression HF-01	757-105	11,05
	Rondelle d'appui, pour ProSpray / filtre haute pression HF-01	702-251	10,75
	Cartouche de filtre, 0 maille, pour HeavyCoat / LineCoat	930-004	79,00
	Cartouche de filtre, 50 mailles, pour HeavyCoat / LineCoat	930-006	81,00
	Cartouche de filtre, 100 mailles, pour HeavyCoat / LineCoat	930-007	88,00













Accessoires

Systèmes d'aspiration (pour SuperFinish)		Référence	Prix en €
	Canne d'aspiration complète pour SF23 Plus, incl. PumpRunner	2342879	303,00
	Filtre DN25 MW = 1,0 mm, pour SF 23 Plus	2323325	30,40
	Système d'aspiration QuickClean, pour SF 23 / SF 1500	341262	355,00
	Système d'aspiration QuickClean, pour SF 27 / SF 31 / SF 1750 / F 500 / Cobra	341263	357,00
	Filtre pour système d'aspiration, M38x1,5, 1 mm MW (SF 27 / SF 31 / SF 1750 et F 500)	341435	58,00
	Système d'aspiration pour container, raccord C, jonction courbée, 1,4 m	97082	274,00
	Filtre Metex	34950	94,50
	Jeu de tamis dispersion, pour filtre Metex, 5 pièces	34951	31,05
	Jeu de tamis laque, pour filtre Metex, 5 pièces	34952	24,85














Quelle que soit la situation Le bon produit pour chaque travail

Systèmes d'aspiration (pour ProSpray)		Référence	Prix en €
	Canne d'aspiration, rigide, pour PS 3.29 / PS 26 sur chariot	705-054	75,50
	Tuyau de reflux, pour système d'aspiration rigide, pour PS 3.31 / PS 3.34 / PS 30 / PS 34 sur chariot	451-241	134,00
	Tuyau de reflux, pour système d'aspiration rigide, pour PS 3.31 / PS 3.34 / PS 34 sur chariot	800-904	40,15
	Collier, pour système d'aspiration rigide, pour PS 3.29 / PS 26 sur chariot / PS 3.31 / PS 3.34 / PS 30 / PS 34 sur chariot	730-334	10,25
	Système d'aspiration pour container, raccord C, jonction courbée, 1,4 m	97082	274,00
	Bouchon pour raccord C	97305	42,25
	Filtre DN25, M28x1,5, 1,25 mm MW, pour tuyau d'aspiration	250243	61,00
	Tuyau d'aspiration, souple, pour PS 3.23 / PS 3.25 / PS 3.29 / PS 22 / PS 24 / PS 26 sur châssis ou chariot	704-300A	452,00
	Crépine d'aspiration, pour PS 3.21 / P 20	295565	20,75
	Crépine d'aspiration, 10 mailles, PS 3.20 / PS 3.23 / PS 3.25 / PS 3.29 / PS 22 / PS 24 / PS 26	700-805	19,90
	Filtre Metex	34950	94,50
	Jeu de tamis dispersion, pour filtre Metex, 5 pièces	34951	31,05
	Jeu de tamis laque, pour filtre Metex, 5 pièces	34952	24,85

Accessoires

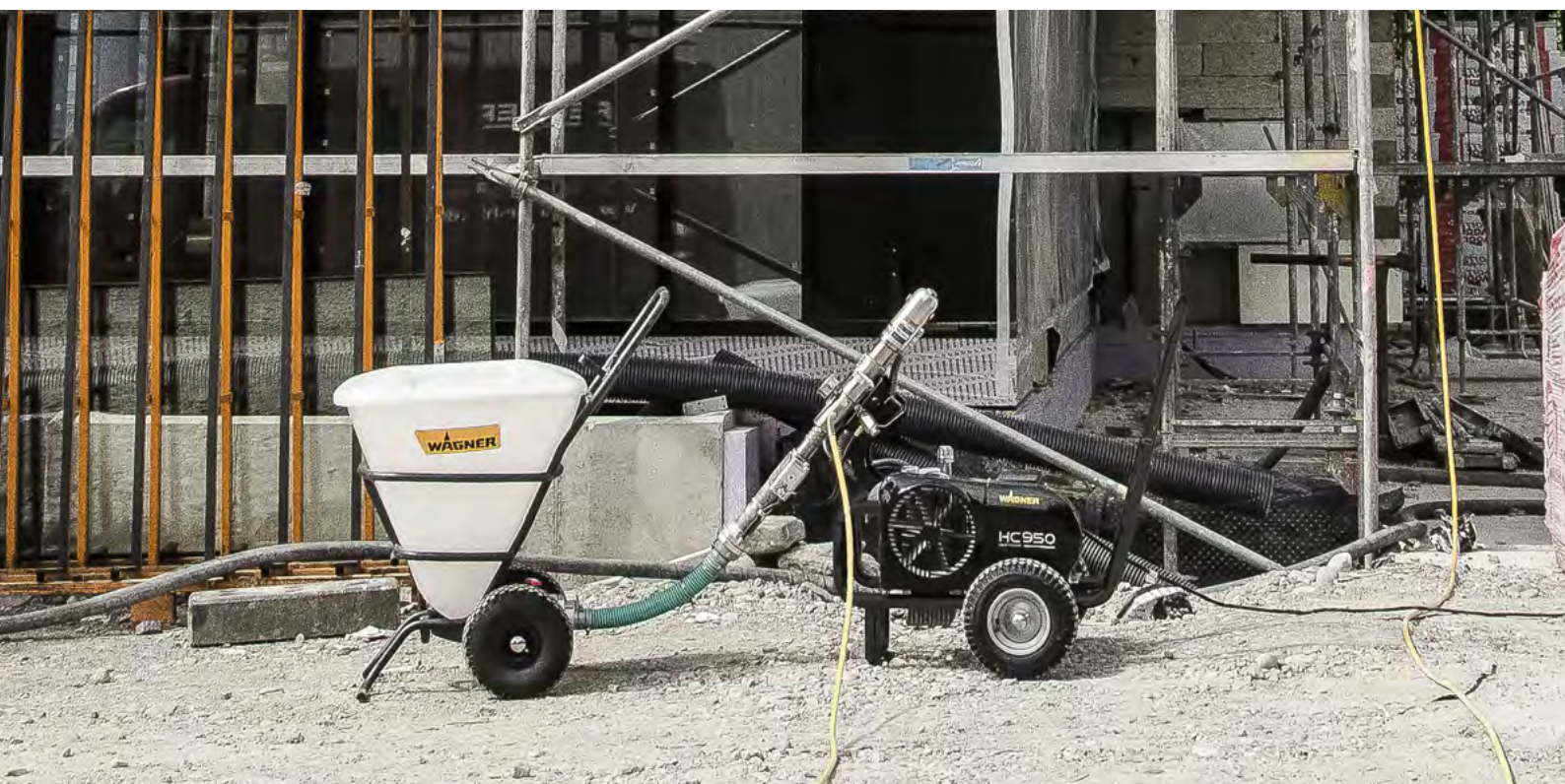
Systèmes d'aspiration (pour HeavyCoat)		Référence	Prix en €
	Tube d'aspiration biseauté	349580	157,00
	Tube d'aspiration anti cavité (enduit), pour HeavyCoat	2340003	128,00
	Système d'aspiration pour fût, avec adaptateur pour raccord C, pour HeavyCoat	349907	329,00
	Canne d'aspiration, 2-C, pour HeavyCoat	349252	118,00
	Tuyau d'aspiration, 2", pour HeavyCoat 950/970	342205	193,00
	Bouchon pour raccord C	97305	42,25
	Adaptateur de réduction raccord B à C, pour HeavyCoat	9991651	128,00
	Filtre Metex	34950	94,50
	Jeu de tamis dispersion, pour filtre Metex, 5 pièces	34951	31,05
Systèmes d'aspiration (pour peinture à dispersion)		Référence	Prix en €
	Système d'aspiration souple, pour dispersion, DN25	34630	303,00
	Crépine, pour système d'aspiration flexible, pour peinture à dispersion, 0,8 mm MW	36580	104,00
	Filtre Metex	34950	94,50
	Jeu de tamis dispersion, pour filtre Metex, 5 pièces	34951	31,05

Quelle que soit la situation Le bon produit pour chaque travail







Systèmes d'aspiration (pour laque)		Référence	Prix en €
	Filtre DN25, M28x1,5, 1,25 mm MW, pour tuyau d'aspiration	250243	61,00
	Filtre DN25 MW = 1,0 mm, pour SF 23 Plus	2323325	30,40
	Tuyau de retour	97089	102,00
	Filtre Metex	34950	94,50
	Jeu de tamis laque, pour filtre Metex, 5 pièces	34952	24,85
Cuves à gravité		Référence	Prix en €
	Cuve gravité 3.7 litres; pour SuperFinish 21 Pro	2444212	120,00
	Cuve gravité 5 litres, pour PP90 skid	2423122	245,00
	Cuve gravité 5 litres complète pour PS 3.20 / PS 3.21 / PS 3.23 / PS 3.25 sur châssis	704-453	398,00
	Cuve gravité 20 litres, M36x2	341266	399,50
	Cuve gravité 5 litres, M36x2	341265	125,00
	Cuve gravité 5 litres, avec TopClean	341268	468,00
	Jeu de tamis pour vernis, pour cuve gravité 5 litres, 5 pièces	97258	107,00
	Tamis D57, 0,4 grossier, pour cuve gravité 5 litres	3756	11,50
	Tamis D57, 0,8 grossier, pour cuve gravité 5 litres	37607	19,10
	Disque filtrant; grossier, pour cuve gravité 20 litres	97521	69,00


Accessoires

Les travaux sur gros chantiers		Référence	Prix en €
	Cuve polypro 100 litres avec chariot et couvercle	2309956	1.355,00
	Cuve polypro 100 litres avec chariot et vide sac complet	2309960	1.955,00
	Cuve polypro 100 litres avec chariot, vide sac complet et accessoires de montage, pour HeavyCoat	2309955	2.370,00
	Vide-sacs avec rail de guidage inclus	2323178	1.820,00
	Container Connector SF27/SF31	2371930	435,00
	Container Connector PS 3.39 / HC 750	2383128	457,00




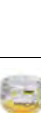






Quelle que soit la situation Le bon produit pour chaque travail

Raccords d'adaptation		Référence	Prix en €
	Adaptateur; filetage G- au filetage F-I=7/8"; A=11/16"	2405153	47,90
	Raccord pivotant FlexTwist 1/4" - 1/4"	2454968	46,00
	Raccord pivotant FlexTwist 3/8" - 3/8"	2454969	46,00
	Raccord pivotant FlexTwist Z 1/4" - 1/4"	2454974	165,00
	Raccord d'adaptation I = 1/4" x A = NPS1/2"	2302993	122,00
	Raccord d'adaptation I = 1/4"NPS x A = M16x1,5	34041	19,25
	Raccord d'adaptation I = 1/4"NPSM x A = 3/8"NPSM; 270 bar	179732	51,50
	Raccord d'adaptation I = G 3/8" x A = M16x1,5; 250 bar	115672	20,40
	Raccord d'adaptation I = M16x1,5 x A = 1/2"	349256	41,35
	Raccord d'adaptation I = M16x1,5 x A = 1/4"	97201	27,05
	Raccord d'adaptation I = M16x1,5 x A = 3/8"	97204	46,80
	Raccord double A = 3/8" NPT x A = 1/2" NPS	815-005	33,95

Raccords doubles et raccords d'adaptation		Référence	Prix en €
	Raccord double A = 1/2" x 1/2" (jonction tuyau)	3202901	40,75
	Raccord double 1/2" x 3/8" (réduction tuyau)	3203026	45,75
	Raccord double A = 1/4"NPSM x 3/8"NPSM; 530 bar	367561	29,75
	Raccord double A = 1/4" x 1/4"	34038	13,00
	Raccord double A = 1/4" x M16x1,5	34033	21,05
	Raccord double A = 3/4"NPSM x 3/4"NPSM; 530 bar	9985781	90,00
	Raccord double A = 3/4"NPSM x 3/8"NPSM; 530 bar	9985783	64,50
	Raccord double A = 3/8"NPS x 3/8"NPS; 530 bar	256343	46,90
	Raccord double A = M16x1,5 x 1/4"NPS; 530 bar	105313	34,60
	Raccord double A = M16x1,5 x 3/8"	2308887	24,35
	Raccord double A = M16x1,5 x M16x1,5 / 2x60°	34030	17,85
	Raccord double A = M16x1,5 x M16x1,5; 530 bar / 1x60°	97529	65,50
	Raccord double A = 3/4"NPSM x 1/2"NPSM; 530 bar	9985782	74,50

Accessoires

Nettoyer / entreposer / conserver / équipements	Référence	Prix en €
 Agent de nettoyage et conservation EasyClean, 1 litre	2475524	30,50
 Huile EasyGlide, 118 ml	508619	16,90
 1 litre d'huile hydraulique Divinol, pour pompes à membrane	21061	31,60
 Huile hydraulique 5 litres, pour HeavyCoat	349909	129,00
 TipClean, récipient pour le nettoyage et le stockage des buses	2400214	27,55
 Boîte TipClean, récipient avec nettoyage spéciale (24 pièces)	2400215	599,00
 Nettoyant spécial pour TipClean, 1 litre	2400216	35,60
 PumpRunner, pour SF 23 Plus / SF 27 / SF 31 / PS 3.25 sur chariot / PS 3.29 / PS 3.34	2306987	126,00



Quelle que soit la situation Le bon produit pour chaque travail

Manomètre	Référence	Prix en €
-----------	-----------	-----------



Combinaison manomètre kpl. HEA (MPa)

2383995

122,00

Passage au mode thermique (pour HeavyCoat 950/970)	Référence	Prix en €
--	-----------	-----------

Kit adaptation pour fonctionnement à l'essence, 4,8 CV, Moteur Honda

0290614A

2.730,00

Kit adaptation pour fonctionnement à l'essence, 8,5 CV, Moteur Honda

0290456A

3.525,00

Passage au mode électrique (pour HeavyCoat 950/970)	Référence	Prix en €
---	-----------	-----------

Kit adaptation pour fonctionnement électrique, 230 V

0528611A

2.600,00

Kit adaptation pour fonctionnement électrique, 400 V

0528612A

5.745,00

Outil	Référence	Prix en €
-------	-----------	-----------



Clé à sangle, pour filtre HP

349720

26,85



Clef plate double pour soupape d'admission, pour SF 27 / SF 31

341434

27,25

Clef plate double pour soupape d'admission, pour SF 23

344340

32,30



Clés de montage pour raccord C

9100099

83,50



Clef à molette



9991114

34,05

LA PULVÉRISATION D'ENDUITS - BUSES


1. Buses de projection pour machines à projeter

Robustes, ces buses de projection sont parfaitement adaptées pour les lances automatiques et pneumatiques. Fabriquées en inox de qualité supérieure, elles sont particulièrement robustes et résistantes, y compris avec des récipients pleins. Les différentes tailles proposées permettent de répondre aux exigences de chaque matériau. Les buses sont disponibles à l'unité ou par lots.

	Désignation produit	Référence	Prix en €	
	Buses de projection	Buse de projection inox, 04 mm	268779	53,50
		Buse de projection inox, 06 mm	268780	53,50
		Buse de projection inox, 07 mm	348916	61,00
		Buse de projection inox, 08 mm	268781	53,50
		Buse de projection inox, 10 mm	268782	53,50
		Buse de projection inox, 12 mm	342327	57,50
		Buse de projection inox, 15 mm	342328	57,50
	Set de buses de projection			
	Set de buses de projection PC 4/6/8 et 10 mm	268905	207,00	

2. Buses sous - couche pour machines à projeter








Spécial pour enduit. Les buses permettent d'appliquer des couches particulièrement épaisses..

	Désignation produit	Référence	Prix en €	
	Buses sous - couche	Buse sous-couches, 10 mm	2362235	16,85
		Buse sous-couches, 12 mm	2362236	16,85
		Buse sous-couches, 14 mm	268746	20,10
		Buse sous-couches, 16 mm	268747	20,40
		Buse sous-couches, 18 mm	268748	20,40













Quelle que soit la situation
Le bon produit pour chaque travail

LA PULVÉRISATION D'ENDUITS – ACCESSOIRES SUPPLÉMENTAIRES












PlastCoat HP 10	Référence	Prix en €
Tuyau haute pression (DN 13, 2,5 m)	2368631	358,00
Agent de nettoyage et conservation (1 L)	2368525	90,50
Balle de nettoyage (DN 20 mm)	2368524	5,55
Lance de pulvérisation sans porte buse et buse	2368604	1.130,00
Cable d'extension pour l'opération à distance (10 m)	2368540	218,00
Cable d'extension pour l'opération à distance (5 m)	2368535	171,00
Rallonge de tuyau (DN 19, 10 m)	2368627	444,00
Rallonge de tuyau (DN 19, 30 m)	2368629	935,00

PlastCoat HP 30	Référence	Prix en €
Tuyau HP Ø 19mm, 10 m	2390763	540,00
Tuyau souple DN10, 2,5 m	2390762	131,00
 Tuyau HP DN10mm, 250 bar, NPSM 3/8"; 15 m	2336583	305,00
 Pistolet airless AG 19, 250 bar, filetage G 3/8", avec support de buse TradeTip 3	2341127	575,00
 Pistolet Airless Vector Pro ; 1/4"; support de buse TradeTip 3 incl.; avec gachette 4 doigts	538040	350,00
 Buses TradeTip 3, différentes tailles	553xxx	65,00
 Buses HEA ProTip, différentes tailles	554xxx	82,50
 Support de buse, filetage G 7/8", pour buses TradeTip 3	289390	62,00
 allonge de buse compl., 60 cm, filetage G, avec support sans buse	556077	115,00










Accessoires

PlastCoat HP 30		Référence	Prix en €
	Boule de nettoyage DN16	2402355	4,40
	Boule de nettoyage DN19, 25 mm	342330	2,85
	Rotor et stator, binôme complet, pour PlastCoat HP 30	2395996	1.030,00
	Couvercle de trémie	2400030	156,00
	Plateau de pression	2389048	1.230,00
	Protecteur de pompe PlastGuard, 5 l	2399960	122,00
Lances de projection		Référence	Prix en €
	Accessoire de dosage et remplissage	2335388	108,00
	Lance de projection pour sous-couche, automatique	2334121	655,00
	Lance de pulvérisation, automatique, buse 6 mm comprise	2334115	688,00
	Lance de projection pour sous-couche, pneumatique	2334122	606,00
	Embout pour colle	2335394	89,50
	Tête angle 70°	2337672	361,00
	Extension de la lance de projection, 200 cm	2334124	545,00
	Extension de la lance de projection, 80 cm	2334123	413,00









Quelle que soit la situation Le bon produit pour chaque travail

Tuyaux		Référence	Prix en €
	Adaptateur V25/M35 avec raccord de tuyau	348920	117,00
	Adaptateur fileté V35/M27	342321	88,50
	Tuyau air DN9, 10,5 m	2311644	84,00
	Tuyau produit DN19, M/V25, 10 m, avec tuyau d'air et câble de commande	2325193	764,00
	Tuyau produit complet DN19, M/V25, 2 m avec raccord tournant, tuyau d'air et câble de commande inclus	2334131	523,00
	Tuyau produit DN25, M/V25, 10 m, avec tuyau d'air	2325182	600,00
	Tuyau produit DN25, M/V25, 10 m, avec tuyau d'air et câble de commande	2325197	721,00
	Support de tuyau	342215	75,00
Compresseurs		Référence	Prix en €
	Compresseur C 330/03	2337718	1.105,00
Stators et rotors		Référence	Prix en €
	Stator W10/2,5, 270x89, noir, pour PC 1030 / PC 25 / PC 35	348311	183,00
	Stator W10/3, 270x89, jaune, pour PC 1030 / PC 25 / PC 35	348315	196,00
	Stator W15/2, 270x89, marron, pour PC 1030 / PC 25 / PC 35	348925	193,00

Accessoires

Stators et rotors		Référence	Prix en €
	Corps de pompe, pour PC 430 / PC 830	2304954	115,00
	Rotor W10/2,5, Ø = 40 mm, L = 317 mm, noir, pour PC 1030 / PC 25 / PC 35	348312	217,00
	Rotor W10/3, Ø = 40 mm, L = 320 mm, jaune, pour PC 1030 / PC 25 / PC 35	348316	226,00
	Rotor W15/2, Ø = 40 mm, L = 320 mm, marron, pour PC 1030 / PC 25 / PC 35	348926	220,00
	Rotor, pour PC 830	2304986	141,00
	Rotor W20/1,5, Ø = 40 mm, L = 320 mm, vert, pour PC 1030 / PC 25 / PC 35	2385520	257,00
	Stator W20/1,5, 270x89, vert, pour PC 1030 / PC 25 / PC 35	2385532	210,00
Les travaux sur gros chantiers		Référence	Prix en €
	Cuve polypro 100 litres avec chariot et couvercle	2309956	1.355,00
	Cuve polypro 100 litres avec chariot et vide sac complet	2309960	1.955,00
	Vide-sacs avec rail de guidage inclus	2323178	1.820,00
Nettoyer et entreposer		Référence	Prix en €
	Adaptateur nettoyage M27GK	342241	71,00
	Brosse de nettoyage, 280 à 420 mm de long	348959	15,20
	Boule de nettoyage DN19, 25 mm	342330	2,85
	Balle mousse nettoyage pour tuyau DN27	342331	3,35
	Balle mousse nettoyage pour tuyau DN35	342332	5,20

Quelle que soit la situation Le bon produit pour chaque travail

Nettoyer et entreposer		Référence	Prix en €
	Aiguille de nettoyage pour les buses enduits	342916	22,75
	Set de nettoyage pour intérieur et extérieur de l'équipement ainsi que de la lance de pulvérisation	342329	17,10
Divers		Référence	Prix en €
	Fiche adaptateur machine	2337504	193,00
	Boîte d'accessoires complète, pour PlastCoat	348958	689,00
	Tuyau flexible (DN 13, 2,5 m)	2368631	358,00
	Joint / raccord fixe M27	342314	2,85
	Joint M35	9971531	2,95
	Agent de nettoyage et conservation (1 L)	2368525	90,50
	Balle de nettoyage (DN 20 mm)	2368524	5,55
	Lubrifiant pour pompe, 500 ml	9992824	19,80
	Lance de pulvérisation sans porte buse et buse	2368604	1.130,00
	Câble de commande pour la lance automatique, 14 m	2311692	169,00
	Cable d'extension pour l'opération à distance (10 m)	2368540	218,00
	Cable d'extension pour l'opération à distance (5 m)	2368535	171,00
	Rallonge de tuyau (DN 19, 10 m)	2368627	444,00
	Rallonge de tuyau (DN 19, 30 m)	2368629	935,00
	Boîte à outils 24"	2371412	109,00
	Vide-sacs complet pour PC 830	2318389	669,00

KITS DE RÉPARATION

Pots pompes à piston IceBreaker	Référence	Prix en €
Kit de réparation pour pompe PP40 ccm PE + TG; Wildcat; Puma	367990	257,00

Moteurs à air pour pompes à piston IceBreaker	Référence	Prix en €
Kit de réparation moteur 4"/75; Wildcat; Puma	367995	170,00

Pompe pneumatique double membrane Cobra	Référence	Prix en €
Kit de réparation 3"/53 moteur à air, Cobra 40-10	322995	347,00
Set entrée de vanne Cobra 40-10	322914	361,00
Set de membrane Cobra 40-10 avec entrée	322913	205,00
Set de vanne de débit Cobra 40-10	322915	259,00

SuperFinish	Référence	Prix en €
Kit de réparation complet pour logement SF 31	341705	215,00
Kit de réparation complet pour vanne d'entrée SF 27 / SF 31 / SF 33	341247	294,00
Kit de réparation pour vanne de sortie SF 33	341702	115,00
Kit de réparation complet pour vanne d'admission F250 / F270 / SF 27 / SF31	341241	105,00
Kit de réparation pour soupape de décharge F 230	508199	55,50
Kit de réparation pour vanne de sortie F 230	508198	115,00
Kit de réparation complet pour vanne d'entrée F 250 / F 270 / SF 23 / SF 23 Plus	344700	225,00
Kit de réparation pour vanne de sortie F250 / F270 / SF 31 / SF 23 Plus	341702	115,00

Quelle que soit la situation Le bon produit pour chaque travail

ProSpray	Référence	Prix en €
Kit garnitures pour ProSpray 3.21 / 3.23 / 3.25	290201	108,00
Kit garnitures pour ProSpray 3.29 / 3.31 / 3.34	508221	302,00

HeavyCoat	Référence	Prix en €
Kit de réparation pour filtre HP	349700	41,95
Kit de réparation pour vanne - pelle, HC 940 / HC 960 E SSP	349719	148,00
Kit de réparation pompe produit pour HC 920 E/G	528105	908,00
Kit de réparation vanne de décharge HC 920 - 960 E/G+SSP	349706	49,40
Kit de réparation pour vanne - pelle, HC 940 / HC 960 E SSP	349718	384,00
Kit de réparation soupapes et garnitures HC 920 E/G	528104	315,00
Kit de réparation soupapes et garnitures pour HC 940 E/G+SSP / 960 E/G+SSP	528101	342,00

Pistolets	Référence	Prix en €
Siège Vector Grip	594-033	78,50
Kit de réparation bille Vector Grip	538227	26,75
Kit de réparation, Vector Pro	538225	125,00
Kit de réparation AG 08; filetage F	556039	133,00
Kit de réparation AG 08; filetage G	556038	107,00
Kit de réparation AG 14; filetage F	502143	205,00
Kit de réparation AG 14; filetage F; une sortie	502149	193,00
Kit de réparation AG 14; filetage G	502144	182,00
Kit de réparation AG 14; filetage G; une sortie	502175	236,00
Kit de réparation AC 4600 P	394942	275,00
Kit de réparation AG 19; filetage G	2348175	115,00

Pompe péristaltique compacte (pompe à tuyau) adaptée aux produits liquides et visqueux



- Léger, petit et pratique
- Pour les matériaux liquides et pâteux
- Technologie de pompe péristaltique extrêmement efficace
- Fonctionnement simple
- Nettoyage et entretien très rapides
- Contrôle de quantité variable en continu
- Protection contre le fonctionnement à sec
- Trémie à matériaux en plastique amovible
- Marche avant et arrière
- Peut être combiné avec de grands conteneurs









DONNÉES TECHNIQUES

Pression de service	max. 15 bar
Tension de fonctionnement	230 V / 16 A / 50 Hz
Puissance du moteur	0,55 kW
Taux de livraison	0 - 8 l/min
Distance de transport	jusqu'à 30 m*
Hauteur d'application	jusqu'à 20 m*
Trémie à matériaux	30 l
Dimensions (L x l x H)	600 x 230 x 750 mm
Poids	± 28 kg

* Selon la consistance du matériau



Assortiment	Référence	Prix en €
inoBEAM M8 - Module de base	IN-10000080-008	4.750,00
Support inférieur en acier inoxydable		
Trémie à matériaux en plastique		
Motoréducteur		
Unité de pompe à tuyau		
Commande électrique avec câble de connexion de 3 m		

Accessoires pour inoBEAM M8		Référence	Prix en €
	<p>kKt de peinture en aérosol</p> <p>Assortiment: Tuyau de matériau combiné 1/2" 20 m avec raccords GEKA (verrouillables), tube de pulvérisation court (10012700), buse à fente (10024202).</p>	IN-10044204	810,00
	<p>Systainer de service</p> <p>Comprend toutes les principales pièces d'usure et accessoires, tels que les diaphragmes, le disque de convoyeur, l'accouplement GEKA, les joints, etc., pour un remplacement rapide sur site.</p>	IN-10042613	260,00
	<p>Boules de nettoyage (version doux) Ø 30 mm pour tuyau de 25 mm</p>	IN-10008116-004	2,95
	<p>Trémie à matériaux en plastique</p> <p>Capacité 30 litres.</p>	IN-10011958	185,00
	<p>Disque de transport vert</p>	IN-10011858	72,50
	<p>Membrane (prix par paire)</p>	IN-10011890	72,50
	<p>Chariot de transport</p> <p>Chariot à 2 roues en plastique.</p>	IN-10030015	300,00
	<p>Compresseur compact 330 230 V</p> <p>Données techniques: Pression de service: 10 bar, capacité: 330 l/min, puissance: 2,05 kW, dimensions (L x l x H): 396 x 473 x 598 mm, poids: 32 kg.</p>	IN-10034389	1.050,00

Pompe de mélange légère et compacte de 230 V adaptée aux matériaux minéraux



- Distance de transport de 30 mètres et hauteur d'application de 20 m
- Vitesse de décharge réglable en continu
- Trémie à matériaux en acier inoxydable
- Nettoyage facile grâce à la zone de mélange PU
- Compresseur puissant – également pour le traitement des couches décoratives supérieures
- Poids total sans compresseur : seulement 65 kg! Le transport et l'utilisation sont ainsi très faciles!

DONNÉES TECHNIQUES

Pression de service	max. 30 bar
Tension de fonctionnement	230 V / 16 A / 50 Hz
Puissance du moteur	3,0 kW
Taux de livraison (minéral)	8 - 30 l/min
Distance de transport	jusqu'à 30 m*
Hauteur d'application	jusqu'à 20 m*
Trémie à matériaux	55 l
Dimensions (L x l x H)	1560 x 650 x 1090 mm
Poids (sans / avec compresseur)	± 65 kg / ± 97 kg

* Selon la consistance du matériau

Assortiment Référence Prix en €

inoCOMB Picco Power - Module de base	IN-10041148	9.500,00
--------------------------------------	-------------	----------

Châssis à 4 roues

Trémie à matériaux en acier inoxydable

Zone de mélange PU

Motoréducteur

Rotor/stator D 7-2.5 "Mono Plus"

Armoire électrique

Câble de connexion Schuko/CEE 230 V, 15 m

Manomètre à mortier

Bobine de mélange

Raccordement à l'eau

Ensemble d'outils, brosse de nettoyage et spray lubrifiant

Accessoires pour inoCOMB Picco Power

Référence

Prix en €



Trousse de premiers secours pour machines à plâtre dans Systainer

Assortiment:

Systèmes d'étanchéité pour raccords (5 x 25 mm et 2 x 35 mm), buse à plâtre fin (2x 12 mm et 2x 14 mm), 5 buses Geka à bords profilés (1x 1" IT, 2x 1/2", 1x 3/4" IT, 2x 3/4"), 1 buse d'injection Geka 1/2", 1 spray lubrifiant (400 ml), 2 leviers à came avec bague de retenue, 1 pièce de plâtre (1 pièce en V de 25 mm et 1 pièce en M de 35 mm avec raccord Geka), 2 clés mixtes (19 mm), colliers de serrage (5x 1/2" et 5x 3/4"), 1 tournevis plat, boules de plâtre (5 x 30 mm et 2 x 45 mm), 5 manchons de serrage, 1 poinçon, 1 scie cloche.

IN-10043925

350,00



Mélangeur continu compact et pratique de 230 V, adapté aux matériaux pulvérulents



- Gain de temps considérable par rapport au mélange de matériaux à l'aide de mélangeurs manuels.
- Cohérence matérielle constante
- Vitesse de mélange élevée (± 1 seau par min.)
- La trémie à matériaux est la pièce la plus lourde, ne pesant que 27 kg
- Facile à transporter par une seule personne
- Montage et démontage rapides, sans outils
- Tube mélangeur en PU (amovible)
- Technologie nécessitant peu d'entretien
- Utilisation et nettoyage faciles
- Compatible avec les pompes de distribution



DONNÉES TECHNIQUES

Pression de service	230 V / 16 A / 50 Hz
Puissance du moteur	1,1 kW
Taux de livraison	16 l/min
Trémie à matériaux	45 l
Dimensions (L x l x H)	1470 x 600 x 885 mm
Poids	± 28 kg

Assortiment	Référence	Prix en €
inoMIX S16	IN-10039462	3.375,00
Châssis à 2 roues		
Trémie à matériaux		
Motoréducteur		
Tube de mélange en PU		
Bobine de mélange en acier		
Bobine de dosage en acier		
Raccordement à l'eau		

Accessoires pour inoMIX S16

Référence

Prix en €



Tuyau multifonctionnel (Ø 3/4"), pour une utilisation universelle (air et eau, par exemple), avec raccords GEKA à sertir aux deux extrémités.

Données techniques:

Pression de service maximale: max. 15 bar

Gamme de températures: -20 °C à +90 °C

Longueur: 20 mètres

IN-10022011

199,00



Rallonge 230 V, 3 x 2,5 mm², longueur 10 mètres.

Prise et connecteur Schuko 16A.

IN-10015208

47,50



Tube de mélange en PU, compris bobine de mélange, couvercle pour le tube de mélange et détenteurs.

IN-10039949

935,00



Bobine de mélange en acier

IN-10039948

290,00



Bobine de dosage en acier, compris deux goupilles de centrage (M8 x 50)

IN-10039947

265,00



Débitmètre avec support (100 - 1000 l)
Pour le contrôle visuel du volume d'eau.

IN-10040799

310,00

iBrid nano Polisseuses BIGFOOT

RU-HR81M/LUX iBrid nano kit à encolure courte

837,00€



DESCRIPTION	QUANTITÉ	RÉF.
iBrid Nano - encolure courte (incl. dans RU-HR81M/LUX)	1	RU-9.HR81M
Coffret d'accessoires avec conteneur	1	RU-9.Z987/BF
Adaptateur AC-DC	1	RU-9HP120LT
Bloc d'alimentation rechargeable	2	RU-9HB120LT
Chargeur	1	RU-9HC120LT
Rallonge pour polisseuse Nano (longueur 70mm - M8 = F - M6 = M)	1	RU-291.390/C
Patin de polissage mousse velcro COARSE Ø30/40mm (1"1/4)	6	RU-9.DA40H/6
Patin de polissage mousse velcro FINE Ø30/40mm (1"1/4)	6	RU-9.DA40M/6
Patin de polissage mousse velcro COARSE Ø50/70mm (2"1/4)	4	RU-9.DA70H/4
Patin de polissage mousse velcro FINE Ø50/70mm (2"1/4)	4	RU-9.DA70M/4
Composé de polissage D-A COARSE 250ml	1	RU-9.DACOARSE250
Composé de polissage D-A FINE 250ml	1	RU-9.DAFINE250
Unité fonctionnelle tournante	1	RU-562.390
Unité fonctionnelle orbitale 3mm	1	RU-581.390/C
Unité fonctionnelle orbitale 12mm	1	RU-58.390/C
Patin d'appui pour polissage Ø30mm (1"1/4)	1	RU-995.001
Patin d'appui pour polissage Ø50mm (2")	1	RU-996.001
Patin d'appui pour meulage Ø30mm (1"1/4)	1	RU-997.001
Brosse ronde moyenne crin de cheval	1	RU-9.BF3000
Brosse ronde dure nylon	1	RU-9.BF3030
Disques abrasifs adhésifs pour satinage Ø35mm P2000	10	RU-9.45520
Disques abrasifs adhésifs pour satinage Ø35mm P3000	10	RU-9.45530
Chiffon microfibres blue	1	RU-9.BF9050
Chiffon microfibres jaune	1	RU-9.BF9060
RUPES Systainer T-LOC	1	RU-9.CASE III

RU-9.HR81M iBrid nano encolure courte

467,00€



iBrid nano Polisseuses BIGFOOT

RU-HR81MLII/LUX iBrid nano kit à encolure longue

890,00€

NOUVEAU



DESCRIPTION

QUANTITÉ

RÉF.

iBrid Nano II - encolure longue	1	RU-9.HR81MLII
Bloc d'alimentation rechargeable	2	RU-9HB125LT
Chargeur	1	RU-9HC120LT
Rallonge pour polisseuse Nano (longueur 94mm)	1	RU-563.392/C
Patin de polissage en laine velcro D-A COARSE Ø50/65mm [2"-2.5"]	4	RU-9.BW70H/4
Patin de polissage mousse velcro D-A FINE Ø50/65mm [2"-3"]	4	RU-9.BW70M/4
Patin de polissage en laine velcro D-A COARSE Ø35/45mm [1"-1.5"]	4	RU-9.BW40H/4
Patin de polissage mousse velcro D-A FINE Ø30/40mm [1"-1.5"]	6	RU-9.DA40H/6
Composé de polissage D-A COARSE 250ml	1	RU-9.DACOARSE250
Composé de polissage D-A FINE 250ml	1	RU-9.DAFINE250
Unité fonctionnelle tournante	1	RU-562.392/C
Unité fonctionnelle orbitale 3mm	1	RU-581.392/C
Unité fonctionnelle orbitale 12mm	1	RU-58.392/C
Réduction par engrenage rotatif	1	RU-564.392/C
Patin d'appui pour polissage Ø30mm [1"1/4]	1	RU-995.001/C
Patin d'appui pour polissage Ø50mm [2"]	1	RU-996.001/C
Patin d'appui pour meulage Ø30mm [1"1/4]	1	RU-997.001/C
Disques abrasifs adhésifs pour satinage Ø35mm P2000	10	RU-9.45DF2000/10
Disques abrasifs adhésifs pour satinage Ø35mm P3000	10	RU-9.45DF3000/10
Chiffon microfibres blue	1	RU-9.BF9050
Chiffon microfibres jaune	1	RU-9.BF9060
Clé à molette	1	RU-9.1396/C
RUPES Systainer T-LOC	1	RU-9.CASEIII
Incrustation Systainer	1	RU-9.Z110

RU-9.HR81MLII iBrid nano encolure longue

518,00€

Seul le corps de la polisseuse, sans batterie



iBrid nano Polisseuses BIGFOOT

RU-HR81M/STB

581,00€



DESCRIPTION	QUANTITÉ	RÉF.
iBrid Nano - encolure courte	1	RU-9.HR81M
Bloc d'alimentation rechargeable	2	RU-9HB120LT
Chargeur	1	RU-9HC120LT
Unité fonctionnelle orbitale Ø12mm	1	RU-58.390/C
Patin d'appui pour polissage Ø50mm [2"]	1	RU-996.001

RU-HR81MLII/STB

629,00€

NOUVEAU



DESCRIPTION	QUANTITÉ	RÉF.
iBrid Nano II - encolure longue	1	RU-9.HR81MLII
Bloc d'alimentation rechargeable	2	RU-9HB125LT
Chargeur	1	RU-9HC120LT
Unité fonctionnelle orbitale Ø12mm	1	RU-58.392/C
Patin d'appui pour polissage Ø50mm [2"]	1	RU-996.001/C

iBrid mini Polisseuses BIGFOOT

RU-HLR75 iBrid mini

Équipé du levier de commande **THROTTLE LOCK**



DONNÉES TECHNIQUES

Ø Patin d'appui	mm	75
Ø Patin de polissage	mm	80 - 100
Ø Orbite	mm	12
Puissance de la batterie	volt	18V / 2,5Ah
Autonomie de la batterie	min	45
TR/MIN		3000 - 5500
Commande de vitesse		en continu
Filetage de la broche		M6

EMPÊCHE LES DÉMARRAGES ACCIDENTELS ET GARANTIT LA SÉCURITÉ DES UTILISATEURS

Le Throttle Lock est conçue pour la précision et la sécurité. Il verrouille la poignée de commande en place lorsqu'elle n'est pas utilisée, évitant ainsi un démarrage accidentel et assurant une plus grande sécurité à l'utilisateur.



Si vous possédez actuellement un RU-HLR75 sans la fonction Throttle Lock, commandez simplement le Throttle Lock comme pièce de rechange (code RU-38.430/C) et installez-le sans effort sur votre RU-HLR75.

iBrid mini Polisseuses BIGFOOT

RU-HLR75/STB 521,00€



DESCRIPTION*	QUANTITÉ	RÉF.
iBrid Mini	1	RU-HLR75
Bloc d'alimentation rechargeable 18V	2	RU-9HB180LT
Chargeur	1	RU-9HC180LT

* Pas de kit adaptateur (donc sans cordon)

RU-HLR75/LUX 823,00€



DESCRIPTION	QUANTITÉ	RÉF.
iBrid Mini	1	RU-HLR75
Bloc d'alimentation rechargeable 18V	2	RU-9HB180LT
Chargeur	1	RU-9HC180LT
Kit adaptateur avec cordon	1	RU-9HP180LT
Composé de polissage D-A COARSE 250ml	1	RU-9.DACOARSE250
Composé de polissage D-A FINE 250ml	1	RU-9.DAFINE250
Patin en mousse velcro COARSE Ø80/100mm	1	RU-9.DA100H
Patin en mousse velcro FINE Ø80/100mm	1	RU-9.DA100M
Patin en laine COARSE Ø80/90mm	1	RU-9.NW80H
Patin en laine FINE Ø80/90mm	1	RU-9.NW80M
Chiffon microfibras blue	1	RU-9.BF9050
Chiffon microfibras jaune	1	RU-9.BF9060
RUPES Systainer T-LOC	1	RU-9.CASEIII

iBrid mini Polisseuses BIGFOOT



RU-HR81ML/STB

124,00€



DESCRIPTION	QUANTITÉ	RÉF.
Kit adaptateur avec cordon pour RU-HLR75	1	RU-9HP180LT

iBrid Polisseuses BIGFOOT

RU-HLR15 et RU-HLR21 iBrid

Polisseuses BIGFOOT avec Technologie iBrid et batterie PUISSANTE

Découvrez les polisseuses iBrid RUPES BIGFOOT avec batterie 18 V, une véritable révolution dans le monde des applications de polissage. Cet outil compact mais puissant, offre une liberté et une fiabilité optimales en combinaison rechargeable ou filaires.

Découvrez des performances inégalées, une conception ergonomique et une adaptabilité comme jamais auparavant. Bienvenue dans le futur de la finition de surface avec les polisseuses iBrid RUPES BIGFOOT.



18V
2,5Ah
Batterie Li-ion



DONNÉES TECHNIQUES

		RU-HLR15	RU-HLR21
Ø Patin de polissage	mm	125	150
Ø Orbite	mm	15	21
Puissance de la batterie	volt	18V	18V
Autonomie de la batterie	min	35 - 45 min	35 - 45 min
Temps de charge	min	50 - 55 min	50 - 55 min
TR/MIN		3000 - 5200	3000 - 4400
Poids (sans batterie)	kg	1,75	1,95

iBrid Polisseuses BIGFOOT

RU-HLR15/CB2/BAS 868,00€



- 1 X RU-HLR15 Polisseuse iBrid BIGFOOT (Ø125mm - 15mm orbite)
- 1 X Composé de polissage D-A COARSE 250ml (réf. RU-9.DACOARSE250)
- 1 X Composé de polissage D-A FINE 250ml (réf. RU-9.DAFINE250)
- 2 X Patin en laine COARSE Ø130-145mm (réf. RU-9.NW130H)
- 2 X Patin en laine MEDIUM Ø130-145mm (réf. RU-9.NW130M)
- 2 X Patin en mousse D-A INTERMEDIATE Ø130-150mm (réf. RU-9.DA150B)
- 2 X Patin en mousse D-A FINE Ø130-150mm (réf. RU-9.DA150M)
- 1 X Chiffon en microfibres blanc (réf. RU-9.BF9070)
- 1 X Chargeur de batterie double (réf. RU-9HC185LT)
- 2 X Batterie rechargeable (réf. RU-9HB185LT)

RU-HLR21/CB2/BAS 898,00€



- 1 X RU-HLR21 Polisseuse iBrid BIGFOOT (Ø150mm - 21mm orbite)
- 1 X Composé de polissage D-A COARSE 250ml (réf. RU-9.DACOARSE250)
- 1 X Composé de polissage D-A FINE 250ml (réf. RU-9.DAFINE250)
- 2 X Patin en laine COARSE Ø150-170mm (réf. RU-9.NW160H)
- 2 X Patin en laine MEDIUM Ø150-170mm (réf. RU-9.NW160M)
- 2 X Patin en mousse D-A INTERMEDIATE Ø160-180mm (réf. RU-9.DA180B)
- 2 X Patin en mousse D-A FINE Ø150-180mm (réf. RU-9.DA180M)
- 1 X Chiffon en microfibres blanc (réf. RU-9.BF9070)
- 1 X Chargeur de batterie double (réf. RU-9HC185LT)
- 2 X Batterie rechargeable (réf. RU-9HB185LT)

OUTILLAGES ÉLECTRIQUES **BIGFOOT** POLISSEUSES

RU-LHR21MarkIII

Polisseuse orbitale aléatoire



DONNÉES TECHNIQUES		
Ø Patin d'appui	mm	150
Ø Orbite	mm	21
Puissance	Watt	500
TR/MIN		3000 - 4500
Poids	kg	2,44
Commande de vitesse		•
Filetage de la broche		M8-F
Patin d'appui fourni		RU-981.710
Cable électrique	m	9



RU-LHR21V/LUX

825,00€

- 1 X RU-LHR21 MarkV Polisseuse orbitale aléatoire
- 1 X Composé de polissage D-A COARSE 250ml (réf. RU-9.DACOARSE250)
- 1 X Composé de polissage D-A FINE 250ml (réf. RU-9.DAFINE250)
- 1 X Composé tout-en-un UNO PROTECT 250ml (réf. RU-9.PROTECT250)
- 1 X Patin en laine COARSE Ø150-170mm (réf. RU-9.NW160H)
- 1 X Patin en laine MEDIUM Ø150-170mm (réf. RU-9.NW160M)
- 1 X Patin en mousse D-A INTERMEDIATE Ø150-180mm (réf. RU-9.DA180B)
- 1 X Patin en mousse D-A FINE Ø150-180mm (réf. RU-9.DA180M)
- 1 X Patin en microfibre D-A COARSE Ø160mm (réf. RU-9.MF160H)
- 1 X Patin en microfibre D-A FINE Ø160mm (réf. RU-9.MF160M)
- 1 X Patin en microfibre D-A ULTRAFINE Ø160mm (réf. RU-9.MF160S)
- 1 X Chiffon en microfibres blue (réf. RU-9.BF9050)
- 1 X Chiffon en microfibres jaune (réf. RU-9.BF9060)
- 1 X Chiffon en microfibres blanc (réf. RU-9.BF9070)
- 1 X Outil griffe patin BIGFOOT (réf. RU-9.BF7001)
- 1 X Pince à câble RUPES (réf. RU-9.Z1024)
- 1 X Sac à outils d'argent BIGFOOT (réf. RU-9.Z1169/BF)



RU-LHR21V/BAS

678,00€

- 1 X RU-LHR21 MarkV Polisseuse orbitale aléatoire
- 1 X Composé de polissage D-A COARSE 250ml (réf. RU-9.DACOARSE250)
- 1 X Composé de polissage D-A FINE 250ml (réf. RU-9.DAFINE250)
- 1 X Patin en laine COARSE Ø150-170mm (réf. RU-9.NW160H)
- 1 X Patin en mousse D-A INTERMEDIATE Ø150-180mm (réf. RU-9.DA180B)
- 1 X Chiffon en microfibres blue (réf. RU-9.BF9050)
- 1 X Chiffon en microfibres jaune (réf. RU-9.BF9060)
- 1 X Pince à câble RUPES (réf. RU-9.Z1024)



REMARQUE: tous les articles emballés dans une boîte en carton RUPES.

RU-LHR 21V/STD

645,00€

- 1 X RU-LHR21 MarkV Polisseuse orbitale aléatoire

REMARQUE: tous les articles emballés dans une boîte en carton RUPES.



OUTILLAGES ÉLECTRIQUES **BIGFOOT** POLISSEUSES

RU-LHR15MarkIII

Polisseuse orbitale aléatoire



DONNÉES TECHNIQUES

Ø Patin d'appui	mm	125
Ø Orbite	mm	15
Puissance	Watt	500
TR/MIN		3000 - 5200
Poids	kg	2,35
Commande de vitesse		•
Filetage de la broche		M8-F
Patin d'appui fourni		RU-980.710
Cable électrique	m	9



RU-LHR15V/LUX

792,00€

- 1 X RU-LHR15 MarkV Polisseuse orbitale aléatoire
- 1 X Composé de polissage D-A COARSE 250ml (réf. RU-9.DACOARSE250)
- 1 X Composé de polissage D-A FINE 250ml (réf. RU-9.DAFINE250)
- 1 X Composé tout-en-un UNO PROTECT 250ml (réf. RU-9.PROTECT250)
- 1 X Patin en laine COARSE Ø130-145mm (réf. RU-9.NW130H)
- 1 X Patin en laine MEDIUM Ø130-145mm (réf. RU-9.NW130M)
- 1 X Patin en mousse D-A INTERMEDIATE Ø130-150mm (réf. RU-9.DA150B)
- 1 X Patin en mousse D-A FINE Ø130-150mm (réf. RU-9.DA150M)
- 1 X Patin en microfibre D-A COARSE Ø135mm (réf. RU-9.MF130H)
- 1 X Patin en microfibre D-A FINE Ø135mm (réf. RU-9.MF130M)
- 1 X Patin en microfibre D-A ULTRAFINE Ø135mm (réf. RU-9.MF130S)
- 1 X Chiffon en microfibres blue (réf. RU-9.BF9050)
- 1 X Chiffon en microfibres jaune (réf. RU-9.BF9060)
- 1 X Chiffon en microfibres blanc (réf. RU-9.BF9070)
- 1 X Outil griffe patin BIGFOOT (réf. RU-9.BF7001)
- 1 X Pince à câble RUPES (réf. RU-9.Z1024)
- 1 X Sac à outils d'argent BIGFOOT (réf. RU-9.Z1169/BF)



RU-LHR15V/BAS

658,00€

- 1 X RU-LHR15 MarkV Polisseuse orbitale aléatoire
- 1 X Composé de polissage D-A COARSE 250ml (réf. RU-9.DACOARSE250)
- 1 X Composé de polissage D-A FINE 250ml (réf. RU-9.DAFINE250)
- 1 X Patin en laine COARSE Ø130-145mm (réf. RU-9.NW130H)
- 1 X Patin en mousse D-A INTERMEDIATE Ø130-150mm (réf. RU-9.DA150B)
- 1 X Chiffon en microfibres blue (réf. RU-9.BF9050)
- 1 X Chiffon en microfibres jaune (réf. RU-9.BF9060)
- 1 X Pince à câble RUPES (réf. RU-9.Z1024)



REMARQUE: tous les articles emballés dans une boîte en carton RUPES.

RU-LHR15V/STD

598,00€

- 1 X RU-LHR15 MarkV Polisseuse orbitale aléatoire.

REMARQUE: tous les articles emballés dans une boîte en carton RUPES.



OUTILLAGES ÉLECTRIQUES **BIGFOOT** POLISSEUSES

RU-LHR21MarkIII

Polisseuse orbitale aléatoire



Mark III

DONNÉES TECHNIQUES		
Ø Patin d'appui	mm	150
Ø Orbite	mm	21
Puissance	Watt	500
TR/MIN		3000 - 4500
Poids	kg	2,7
Commande de vitesse		•
Filetage de la broche		M8-F
Patin d'appui fourni		RU-981.321N
Cable électrique	m	9



RU-LHR21III/LUX

812,00€

- 1 X RU-LHR21 MarkIII Polisseuse orbitale aléatoire
- 1 X Composé de polissage D-A COARSE 250ml (réf. RU-9.DACOARSE250)
- 1 X Composé de polissage D-A FINE 250ml (réf. RU-9.DAFINE250)
- 1 X Composé tout-en-un UNO PROTECT 250ml (réf. RU-9.PROTECT250)
- 1 X Patin en laine COARSE Ø150-170mm (réf. RU-9.NW160H)
- 1 X Patin en laine MEDIUM Ø150-170mm (réf. RU-9.NW160M)
- 1 X Patin en mousse D-A COARSE Ø150-180mm (réf. RU-9.DA180H)
- 1 X Patin en mousse D-A FINE Ø150-180mm (réf. RU-9.DA180M)
- 1 X Chiffon en microfibres blue (réf. RU-9.BF9050)
- 1 X Chiffon en microfibres jaune (réf. RU-9.BF9060)
- 1 X Chiffon en microfibres blanc (réf. RU-9.BF9070)
- 1 X Outil griffe patin BIGFOOT (réf. RU-9.BF7001)
- 1 X Pince à câble RUPES (réf. RU-9.Z1024)
- 1 X Tablier BIGFOOT (réf. RU-9.Z868)
- 1 X Sac à outils BIGFOOT (réf. RU-9.Z1043/BF)



RU-LHR21III/BAS

664,00€

- 1 X RU-LHR21 MarkIII Polisseuse orbitale aléatoire
- 1 X Composé de polissage D-A COARSE 250ml (réf. RU-9.DACOARSE250)
- 1 X Composé de polissage D-A FINE 250ml (réf. RU-9.DAFINE250)
- 1 X Patin en laine COARSE Ø150-170mm (réf. RU-9.NW160H)
- 1 X Patin en mousse D-A FINE Ø150-180mm (réf. RU-9.DA180M)
- 1 X Chiffon en microfibres blue (réf. RU-9.BF9050)
- 1 X Chiffon en microfibres jaune (réf. RU-9.BF9060)
- 1 X Pince à câble RUPES (réf. RU-9.Z1024)



REMARQUE: tous les articles emballés dans une boîte en carton RUPES.

RU-LHR 21III/STD

631,00€

- 1 X RU-LHR21 MarkIII Polisseuse orbitale aléatoire

REMARQUE: tous les articles emballés dans une boîte en carton RUPES.



OUTILLAGES ÉLECTRIQUES **BIGFOOT** POLISSEUSES

RU-LHR15MarkIII

Polisseuse orbitale aléatoire

DONNÉES TECHNIQUES

Ø Patin d'appui	mm	125
Ø Orbite	mm	15
Puissance	Watt	500
TR/MIN		3000 - 5200
Poids	kg	2,6
Commande de vitesse		•
Filetage de la broche		M8-F
Patin d'appui fourni		RU-980.027N
Cable électrique	m	9


Mark III



RU-LHR15III/LUX

780,00€

- 1 X RU-LHR15 MarkIII Polisseuse orbitale aléatoire
- 1 X Composé de polissage D-A COARSE 250ml (réf. RU-9.DACOARSE250)
- 1 X Composé de polissage D-A FINE 250ml (réf. RU-9.DAFINE250)
- 1 X Composé tout-en-un UNO PROTECT 250ml (réf. RU-9.PROTECT250)
- 1 X Patin en laine COARSE Ø130-145mm (réf. RU-9.NW130H)
- 1 X Patin en laine MEDIUM Ø130-145mm (réf. RU-9.NW130M)
- 1 X Patin en mousse D-A COARSE Ø130-150mm (réf. RU-9.DA150H)
- 1 X Patin en mousse D-A FINE Ø130-150mm (réf. RU-9.DA150M)
- 1 X Chiffon en microfibres blue (réf. RU-9.BF9050)
- 1 X Chiffon en microfibres jaune (réf. RU-9.BF9060)
- 1 X Chiffon en microfibres blanc (réf. RU-9.BF9070)
- 1 X Outil griffe patin BIGFOOT (réf. RU-9.BF7001)
- 1 X Pince à câble RUPES (réf. RU-9.Z1024)
- 1 X Tablier BIGFOOT (réf. RU-9.Z868)
- 1 X Sac à outils BIGFOOT (réf. RU-9.Z1043/BF)



RU-LHR15III/BAS

644,00€

- 1 X RU-LHR15 MarkIII Polisseuse orbitale aléatoire
- 1 X Composé de polissage D-A COARSE 250ml (réf. RU-9.DACOARSE250)
- 1 X Composé de polissage D-A FINE 250ml (réf. RU-9.DAFINE250)
- 1 X Patin en laine COARSE Ø130-145mm (réf. RU-9.NW130H)
- 1 X Patin en mousse D-A FINE Ø130-150mm (réf. RU-9.DA150M)
- 1 X Chiffon en microfibres blue (réf. RU-9.BF9050)
- 1 X Chiffon en microfibres jaune (réf. RU-9.BF9060)
- 1 X Pince à câble RUPES (réf. RU-9.Z1024)

REMARQUE: tous les articles emballés dans une boîte en carton RUPES.



RU-LHR15III/STD

586,00€

- 1 X RU-LHR15 MarkIII Polisseuse orbitale aléatoire

REMARQUE: tous les articles emballés dans une boîte en carton RUPES.



OUTILLAGES ÉLECTRIQUES **BIGFOOT** POLISSEUSES

RU-LHR21ES

Polisseuse orbitale aléatoire



DONNÉES TECHNIQUES		
Ø Patin d'appui	mm	150
Ø Orbite	mm	21
Puissance	Watt	500
TR/MIN		2000 - 4200
Poids	kg	2,6
Commande de vitesse		•
Filetage de la broche		M8-F
Patin d'appui fourni		RU-981.321N
Cable électrique	m	9



RU-LHR21ES/LUX 658,00€

- 1 X RU-LHR21ES Polisseuse orbitale aléatoire
- 1 X Composé de polissage D-A COARSE 250ml (réf. RU-9.DACOARSE250)
- 1 X Composé de polissage D-A FINE 250ml (réf. RU-9.DAFINE250)
- 1 X Composé tout-en-un UNO PROTECT 250ml (réf. RU-9.PROTECT250)
- 1 X Patin en laine COARSE Ø150-170mm (réf. RU-9.NW160H)
- 1 X Patin en laine MEDIUM Ø150-170mm (réf. RU-9.NW160M)
- 1 X Patin en mousse D-A COARSE Ø150-180mm (réf. RU-9.DA180H)
- 1 X Patin en mousse D-A FINE Ø150-180mm (réf. RU-9.DA180M)
- 1 X Chiffon en microfibres blue (réf. RU-9.BF9050)
- 1 X Chiffon en microfibres jaune (réf. RU-9.BF9060)
- 1 X Chiffon en microfibres blanc (réf. RU-9.BF9070)
- 1 X Outil griffe patin BIGFOOT (réf. RU-9.BF7001)
- 1 X Pince à câble RUPES (réf. RU-9.Z1024)
- 1 X Tablier BIGFOOT (réf. RU-9.Z868)
- 1 X Sac à outils BIGFOOT (réf. RU-9.Z1043/BF)



RU-LHR21ES/BAS 495,00€

- 1 X RU-LHR 21ES Polisseuse orbitale aléatoire
- 1 X Composé de polissage D-A COARSE 250ml (réf. RU-9.DACOARSE250)
- 1 X Composé de polissage D-A FINE 250ml (réf. RU-9.DAFINE250)
- 1 X Patin en laine COARSE Ø150-170mm (réf. RU-9.NW160H)
- 1 X Patin en mousse D-A FINE Ø150-180mm (réf. RU-9.DA180M)
- 1 X Chiffon en microfibres blue (réf. RU-9.BF9050)
- 1 X Chiffon en microfibres jaune (réf. RU-9.BF9060)
- 1 X Pince à câble RUPES (réf. RU-9.Z1024)



REMARQUE: tous les articles emballés dans une boîte en carton RUPES.

RU-LHR21ES/STD 435,00€

- 1 X RU-LHR21ES Polisseuse orbitale aléatoire

REMARQUE: tous les articles emballés dans une boîte en carton RUPES.



OUTILLAGES ÉLECTRIQUES **BIGFOOT** POLISSEUSES

RU-LHR15ES

Polisseuse orbitale aléatoire



DONNÉES TECHNIQUES		
Ø Patin d'appui	mm	125
Ø Orbite	mm	15
Puissance	Watt	500
TR/MIN		2000 - 5000
Poids	kg	2,5
Commande de vitesse		•
Filetage de la broche		M8-F
Patin d'appui fourni		RU-980.027N
Cable électrique	m	9



RU-LHR15ES/LUX 610,00€

- 1 X RU-LHR15ES Polisseuse orbitale aléatoire
- 1 X Composé de polissage D-A COARSE 250ml (réf. RU-9.DACOARSE250)
- 1 X Composé de polissage D-A FINE 250ml (réf. RU-9.DAFINE250)
- 1 X Composé tout-en-un UNO PROTECT 250ml (réf. RU-9.PROTECT250)
- 1 X Patin en laine COARSE Ø130-145mm (réf. RU-9.NW130H)
- 1 X Patin en laine MEDIUM Ø130-145mm (réf. RU-9.NW130M)
- 1 X Patin en mousse D-A COARSE Ø130-150mm (réf. RU-9.DA150H)
- 1 X Patin en mousse D-A FINE Ø130-150mm (réf. RU-9.DA150M)
- 1 X Chiffon en microfibres blue (réf. RU-9.BF9050)
- 1 X Chiffon en microfibres jaune (réf. RU-9.BF9060)
- 1 X Chiffon en microfibres blanc (réf. RU-9.BF9070)
- 1 X Outil griffe patin BIGFOOT (réf. RU-9.BF7001)
- 1 X Pince à câble RUPES (réf. RU-9.Z1024)
- 1 X Tablier BIGFOOT (réf. RU-9.Z868)
- 1 X Sac à outils BIGFOOT (réf. RU-9.Z1043/BF)



RU-LHR15ES/BAS 475,00€

- 1 X RU-LHR15ES Polisseuse orbitale aléatoire
- 1 X Composé de polissage D-A COARSE 250ml (réf. RU-9.DACOARSE250)
- 1 X Composé de polissage D-A FINE 250ml (réf. RU-9.DAFINE250)
- 1 X Patin en laine COARSE Ø130-145mm (réf. RU-9.NW130H)
- 1 X Patin en mousse D-A FINE Ø130-150mm (réf. RU-9.DA150M)
- 1 X Chiffon en microfibres blue (réf. RU-9.BF9050)
- 1 X Chiffon en microfibres jaune (réf. RU-9.BF9060)
- 1 X Pince à câble RUPES (réf. RU-9.Z1024)



REMARQUE: tous les articles emballés dans une boîte en carton RUPES.

RU-LHR15ES/STD 406,00€

- 1 X RU-LHR15ES Polisseuse orbitale aléatoire

REMARQUE: tous les articles emballés dans une boîte en carton RUPES.



OUTILLAGES ÉLECTRIQUES **BIGFOOT** POLISSEUSES

RU-LH19E

Polisseuse rotative

DONNÉES TECHNIQUES

Ø Mousse polissante maxi	mm	200
Ø Patin d'appui disponible	mm	125 150 165
Puissance	Watt	1200
TR/MIN		450 - 1700
Poids	kg	2,2
Commande de vitesse		•
Filetage de la broche		M14 (version U.S.A. 5/8")
Cable électrique	m	9



RU-LH19E/DLX

637,00€

- 1 X RU-LH19E Polisseuse rotative
- 1 X Sac à outils BIGFOOT (réf. RU-9.Z998/BF)
- 1 X Composé de polissage 250ml COARSE (réf. RU-9.BRCOARSE250)
- 1 X Composé de polissage 250ml FINE (réf. RU-9.BRFINE250)
- 2 X Patin de polissage mousse COARSE Ø135mm (réf. RU-9.BR150H/2)
- 2 X Patin de polissage mousse FINE Ø135mm (réf. RU-9.BR150M/2)
- 1 X Patin en laine pour polisseuse rotative Ø135mm (réf. RU-9.BL180H)
- 1 X Chiffon en microfibres blue (réf. RU-9.BF9050)
- 1 X Chiffon en microfibres jaune (réf. RU-9.BF9060)
- 1 X Tablier BIGFOOT (réf. RU-9.Z868)
- 1 X BIGFOOT outil griffe patin (réf. RU-9.BF7001)
- 1 X Patin d'appui Ø125mm (réf. RU-992.500)
- 1 X Poignée de boucle (réf. RU-811.374)
- 1 X Poignée latérale (réf. RU-81.322)
- 1 X Pince à câble RUPES (réf. RU-9.Z1024)



RU-LH19E/STN

501,00€

- 1 X RU-LH19E Polisseuse rotative
- 1 X Composé de polissage 250ml COARSE (réf. RU-9.BRCOARSE250)
- 1 X Composé de polissage 250ml FINE (réf. RU-9.BRFINE250)
- 1 X Patin de polissage mousse COARSE Ø135mm (réf. RU-9.BR150H)
- 1 X Patin de polissage mousse FINE Ø135mm (réf. RU-9.BR150M)
- 1 X Patin d'appui Ø125mm (réf. RU-992.500)
- 1 X Poignée de boucle (réf. RU-811.374)
- 1 X Pince à câble RUPES (réf. RU-9.Z1024)



REMARQUE: tous les articles emballés dans une boîte en carton RUPES.

RU-LH19E/STD

477,00€

- 1 X RU-LH19E Polisseuse rotative
- 1 X Patin d'appui Ø125mm (réf. 992.500)
- 1 X Poignée de boucle (réf. 811.374)

REMARQUE: tous les articles emballés dans une boîte en carton RUPES.



OUTILLAGES ÉLECTRIQUES **BIGFOOT** POLISSEUSES

RU-LK900E

Polisseuse à engrenages à double action

DONNÉES TECHNIQUES

Ø Patin d'appui	mm	125 150
Ø Orbite	mm	5
Puissance	Watt	900
TR/MIN		265 - 535
Poids	kg	2,80
Commande de vitesse		•
Filetage de la broche		6 x M4
Cable électrique	m	9



RU-LK900E/LUX

862,00€

- 1 X RU-LK900E Polisseuse à engrenages à double action
- 1 X Sac à outils BIGFOOT (réf. RU-9.Z999/BF)
- 1 X Composé de polissage D-A COARSE 250ml (réf. RU-9.DACOARSE250)
- 1 X Composé de polissage D-A FINE 250ml (réf. RU-9.DAFINE250)
- 1 X Composé de polissage 250ml UNO PROTECT (réf. RU-9.PROTECT250)
- 1 X Patin de polissage mousse COARSE Ø130-140mm (réf. RU-9.BG150H)
- 1 X Patin de polissage mousse FINE Ø130-140mm (réf. RU-9.BG150M)
- 1 X Patin de polissage en laine COARSE Ø130-145mm (réf. RU-9.NW130H)
- 1 X Patin de polissage en laine MEDIUM Ø130-145mm (réf. RU-9.NW130M)
- 1 X BIGFOOT outil griffe patin (réf. RU-9.BF7001)
- 1 X Chiffon en microfibres blue (réf. RU-9.BF9050)
- 1 X Chiffon en microfibres jaune (réf. RU-9.BF9060)
- 1 X Chiffon en microfibres blanc (réf. RU-9.BF9070)
- 1 X Patin d'appui Ø125mm (réf. RU-980.037)
- 1 X Patin d'appui Ø150mm (réf. RU-981.089)
- 1 X Pince à câble RUPES (réf. RU-9.Z1024)



RU-LK900E/BAS

714,00€

- 1 X RU-LK900E Polisseuse à engrenages à double action
- 1 X Composé de polissage D-A COARSE 250ml (réf. RU-9.DACOARSE250)
- 1 X Composé de polissage D-A FINE 250ml (réf. RU-9.DAFINE250)
- 1 X Patin de polissage mousse COARSE Ø130-140mm (réf. RU-9.BF150H)
- 1 X Patin de polissage mousse FINE Ø130-150mm (réf. RU-9.BG150M)
- 1 X Patin d'appui Ø125mm (réf. RU-980.037)
- 1 X Patin d'appui Ø150mm (réf. RU-981.089)
- 1 X Chiffon en microfibres blue (réf. RU-9.BF9050)
- 1 X Chiffon en microfibres jaune (réf. RU-9.BF9060)
- 1 X Pince à câble RUPES (réf. RU-9.Z1024)



REMARQUE: tous les articles emballés dans une boîte en carton RUPES.

RU-LK900E/STD

663,00€

- 1 X RU-LK900E Polisseuse à engrenages à double action
- 1 X Patin d'appui Ø125mm (réf. RU-980.037)
- 1 X Patin d'appui Ø150mm (réf. RU-981.089)

REMARQUE: tous les articles emballés dans une boîte en carton RUPES.



OUTILLAGES ÉLECTRIQUES **BIGFOOT** POLISSEUSES

RU-LHR12E DUETTO

Polisseuse orbitale aléatoire

DONNÉES TECHNIQUES

Ø Patin d'appui	mm	125
Ø Orbite	mm	12
Puissance	Watt	400
TR/MIN		4000 - 5500
Poids	kg	2,2
Commande de vitesse		•
Filetage de la broche		M8-F
Patin d'appui fourni		RU-980.027N
Cable électrique	m	9



RU-LHR12E/LUX

555,00€

- 1 X RU-LHR12E DUETTO Polisseuse orbitale aléatoire
- 1 X Composé de polissage D-A COARSE 250ml (réf. RU-9.DACOARSE250)
- 1 X Composé de polissage D-A FINE 250ml (réf. RU-9.DAFINE250)
- 1 X Patin en laine COARSE Ø130-145mm (réf. RU-9.NW130H)
- 1 X Patin en laine MEDIUM Ø130-145mm (réf. RU-9.NW130M)
- 1 X Patin en mousse D-A COARSE Ø130-150mm (réf. RU-9.DA150H)
- 1 X Patin en mousse D-A FINE Ø130-150mm (réf. RU-9.DA150M)
- 1 X Kit de démarrage abrasif (réf. RU-9.45401/M)
- 1 X Chiffon en microfibres blue (réf. RU-9.BF9050)
- 1 X Chiffon en microfibres jaune (réf. RU-9.BF9060)
- 1 X Chiffon en microfibres blanc (réf. RU-9.BF9070)
- 1 X Pince à câble RUPES (réf. RU-9.Z1024)
- 1 X Tablier BIGFOOT (réf. RU-9.Z868)
- 1 X Sac à outils BIGFOOT (réf. RU-9.Z883/BF)



RU-LHR12E/BAS

455,00€

- 1 X RU-LHR12E DUETTO Polisseuse orbitale aléatoire
- 1 X Composé de polissage D-A COARSE 250ml (réf. RU-9.DACOARSE250)
- 1 X Composé de polissage D-A FINE 250ml (réf. RU-9.DAFINE250)
- 1 X Patin en laine COARSE Ø130-145mm (réf. RU-9.NW130H)
- 1 X Patin en mousse D-A FINE Ø130-150mm (réf. RU-9.DA150M)
- 1 X Chiffon en microfibres blue (réf. RU-9.BF9050)
- 1 X Chiffon en microfibres jaune (réf. RU-9.BF9060)
- 1 X Pince à câble RUPES (réf. RU-9.Z1024)



REMARQUE: tous les articles emballés dans une boîte en carton RUPES.

RU-LHR12E/STD

387,00€

- 1 X RU-LHR12E Polisseuse orbitale aléatoire

REMARQUE: tous les articles emballés dans une boîte en carton RUPES.



OUTILLAGES ÉLECTRIQUES **BIGFOOT** POLISSEUSES

RU-LHR75E MINI

Polisseuse orbitale aléatoire



DONNÉES TECHNIQUES		
Ø Patin d'appui	mm	75
Ø Orbite	mm	12
Puissance	Watt	400
TR/MIN		4000 - 5500
Poids	kg	1,9
Commande de vitesse		•
Filetage de la broche		M6-F
Patin d'appui fourni		RU-990.007
Cable électrique	m	9



RU-LHR75E/LUX

548,00€

- 1 X RU-LHR75E MINI Polisseuse orbitale aléatoire
- 1 X Composé de polissage D-A COARSE 250ml (réf. RU-9.DACOARSE250)
- 1 X Composé de polissage D-A FINE 250ml (réf. RU-9.DAFINE250)
- 1 X Patin en laine COARSE Ø80-90mm (réf. RU-9.NW80H)
- 1 X Patin en laine MEDIUM Ø80-90mm (réf. RU-9.NW80M)
- 1 X Patin en mousse D-A COARSE Ø80-100mm (réf. RU-9.DA100H)
- 1 X Patin en mousse D-A FINE Ø80-100mm (réf. RU-9.DA100M)
- 1 X Chiffon en microfibres blue (réf. RU-9.BF9050)
- 1 X Chiffon en microfibres jaune (réf. RU-9.BF9060)
- 1 X Chiffon en microfibres blanc (réf. RU-9.BF9070)
- 1 X Pince à câble RUPES (réf. RU-9.Z1024)
- 1 X Tablier BIGFOOT (réf. RU-9.Z868)
- 1 X Sac à outils BIGFOOT (réf. RU-9.Z883/BF)



RU-LHR75E/BAS

458,00€

- 1 X RU-LHR75E MINI Polisseuse orbitale aléatoire
- 1 X Composé de polissage D-A COARSE 250ml (réf. RU-9.DACOARSE250)
- 1 X Composé de polissage D-A FINE 250ml (réf. RU-9.DAFINE250)
- 1 X Patin en laine COARSE Ø80-90mm (réf. RU-9.NW80H)
- 1 X Patin en laine MEDIUM Ø80-90mm (réf. RU-9.NW80M)
- 1 X Patin en mousse D-A COARSE Ø80-100mm (réf. RU-9.DA100H)
- 1 X Patin en mousse D-A FINE Ø80-100mm (réf. RU-9.DA100M)
- 1 X Chiffon en microfibres blue (réf. RU-9.BF9050)
- 1 X Chiffon en microfibres jaune (réf. RU-9.BF9060)
- 1 X Pince à câble RUPES (réf. RU-9.Z1024)



REMARQUE: tous les articles emballés dans une boîte en carton RUPES.

RU-LHR75E/STD

396,00€

- 1 X RU-LHR75E MINI Polisseuse orbitale aléatoire

REMARQUE: tous les articles emballés dans une boîte en carton RUPES.

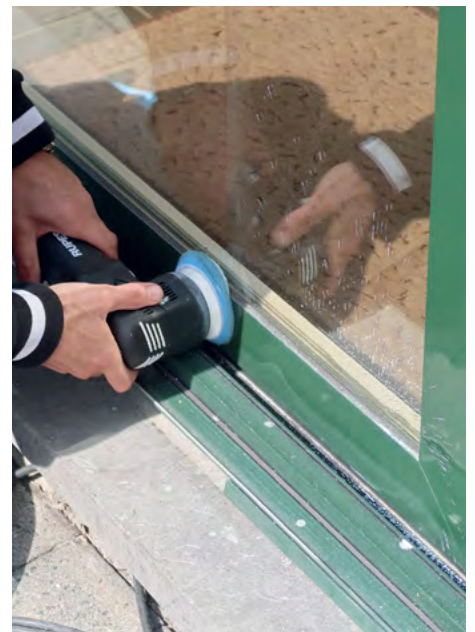


RU-LHR12E/BOX

581,00€



- 1 X RU-LHR12E DUETTO Polisseuse orbitale aléatoire (Ø125mm - Ø5" - 12mm orbite)
- 1 X Boîte Systainer (réf. RU-9.CASEIII)
- 1 X Composé de polissage D-A COARSE 250ml (réf. RU-9.DACOARSE250)
- 1 X Composé tout-en-un UNO PROTECT 250ml (réf. RU-9.PROTECT250)
- 2 X Patin en laine COARSE Ø130-145mm - Ø5" - 5,75" (réf. RU-9.BW150H)
- 2 X Patin en laine FINE Ø130-145mm - Ø5" - 5,75" (réf. RU-9.BW150M)
- 1 X Outil griffe patin BIGFOOT (réf. RU-9.BF7001)
- 3 X Abrasifs X-Cut P 2000 Ø125 (réf. RU-9.45401)
- 3 X Abrasifs X-Cut P 3000 Ø125 (réf. RU-9.45403)
- 1 X Chiffon en microfibras blue (réf. RU-9.BF9050)
- 1 X Chiffon en microfibras jaune (réf. RU-9.BF9060)

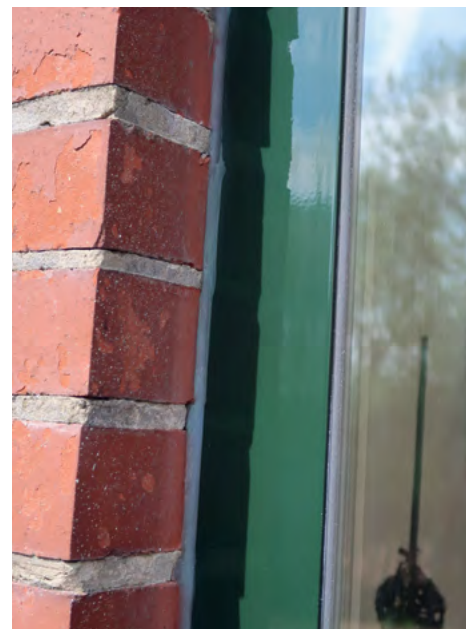


RU-LHR75E/BOX

599,00€



- 1 X RU-LHR75E MINI Polisseuse orbitale aléatoire (Ø75mm - Ø3" - 12mm orbite)
- 1 X Boîte Systainer (réf. RU-9.CASEIII)
- 1 X Composé de polissage D-A COARSE 250ml (réf. RU-9.DACOARSE250)
- 1 X Composé tout-en-un UNO PROTECT 250ml (réf. RU-9.PROTECT250)
- 2 X Patin en laine COARSE Ø80-90mm - Ø3" - 3,5" (réf. RU-9.BW100H)
- 2 X Patin en laine FINE Ø80-90mm - Ø3" - 3,5" (réf. RU-9.BW100M)
- 1 X Outil griffe patin BIGFOOT (réf. RU-9.BF7001)
- 3 X Abrasifs X-Cut P 2000 Ø75 (réf. RU-9.45451)
- 3 X Abrasifs X-Cut P 3000 Ø75 (réf. RU-9.45453)
- 1 X Chiffon en microfibras blue (réf. RU-9.BF9050)
- 1 X Chiffon en microfibras jaune (réf. RU-9.BF9060)



RU-LH76P

Polisseuse à angle droit

366,00€



DONNÉES TECHNIQUES		RU-LH76P
Ø Patin d'appui	mm	75
Pression de travail	bar	6.2
Consommation d'air maxi	l/min.	644
TR/MIN		5000
Poids	kg	1
Filetage patin	mm	3/8"24TMale
Poignée latérale		•
Filetage entrée d'air		1/4"GAS
Patin d'appui fourni		RU-9P26.058

RU-LHR75

Mini-polisseuse orbitale aléatoire

408,00€

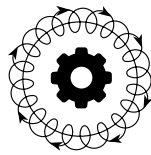


DONNÉES TECHNIQUES		RU-LHR75
Ø Patin d'appui	mm	75
Ø Orbite	mm	15
Pression de travail	bar	6,2
Consommation d'air maxi	l/min.	320
TR/MIN		0-11000
Poids	kg	0,65
Commande de vitesse		•
Filetage de la broche		M6-F
Filetage entrée d'air		1/4"GAS
Patin d'appui fourni		RU-990.007

RU-LTA125

Polisseuse Triple Action

690,00€



TRIPLE ACTION



DONNÉES TECHNIQUES		RU-LTA125
Ø Patin d'appui	mm	125
Ø Orbite	mm	12
Pression de travail	bar	6,2
Consommation d'air maxi	l/min	400
TR/MIN		0 - 6000
Poids	kg	1,3
Commande de vitesse		•
Patin d'appui fourni		RU-980.027N





DESIGN ERGONOMIQUE

Une prise caoutchoutée et une position confortable de la main offrent confort et stabilité durant le fonctionnement.

LEVIER DE VITESSE

La commande de vitesse variable offre le contrôle de précision du fonctionnement de l'outil.

INTERRUPTEUR MARCHÉ/ARRÊT RÉTROÉCLAIRÉ

Avec fonction d'autodiagnostic

DÉFLECTEUR POUR RECUEILLIR LA POUSSIÈRE

Il garantit l'efficacité maximale d'aspiration et empêche que l'outil fonctionne en mode de rotation libre pour des raisons de sécurité.

SYSTÈME DE VIDE CENTRAL

Raccordez votre système de vide RUPES pour un ponçage sans poussière dans différentes applications.

PATIN D'APPUI MULTI-PERFORATION

Mis au point pour augmenter l'extraction de poussière tant sur les surfaces horizontales que verticales.

CADRAN DE COMMANDE DE LA VITESSE

Six vitesses de fonctionnement offrent flexibilité et démarrage en douceur

DONNÉES TECHNIQUES

MODEL	RU-RX253A	RU-RX253A/ST9	RU-RX256A	RU-RX256A/ST9
Ø Orbite (mm)	3	3	6	6
Ø Patin d'appui (mm)	150	150	150	150
Filetage	5/16"	5/16"	5/16"	5/16"
Perforations	MULTIHOLE	MULTIHOLE	MULTIHOLE	MULTIHOLE
TR/MIN	4000 ÷ 10000	4000 ÷ 10000	4000 ÷ 10000	4000 ÷ 10000
Commande de vitesse	•	•	•	•
Puissance (W)	250	250	250	250
Classe d'isolation	I	I	I	I
Poids (kg)	1.2	1.2	1.2	1.2
Câble (m)	5	9	5	9
Patin d'appui fourni	RU-981.600	RU-981.600	RU-981.600	RU-981.600
	578,00€	589,00€	578,00€	589,00€

RU-RX253A/BOX

Ponceuse rotative excentrique sans balais

617,00€



FOURNI:

Ponceuse rotative excentrique sans balais RU-RX253A

Boîte Systainer

(Réf. RU-9.CASEIII)

RU-RX256A/BOX

Ponceuse rotative excentrique sans balais

617,00€



FOURNI:

Ponceuse rotative excentrique sans balais RU-RX256A

Boîte Systainer

(Réf. RU-9.CASEIII)



NOUVEAU: RU-HSE73L



La nouvelle RU-HSE73L vient encore élargir la famille HS73, qui connaît un grand succès. Cette mini ponceuse excentrique est un outil haute performance conçu pour le ponçage de précision sur de grandes surfaces. Dotée d'un plateau de ponçage de 70×198 mm, cette ponceuse offre une maniabilité exceptionnelle et un équilibre optimal pour un ponçage sans effort dans toutes les applications. La RU-HSE73L intègre la technologie iBrid, permettant de choisir entre un fonctionnement sans fil sur batterie ou une utilisation continue avec l'adaptateur secteur iBrid.

Les feuilles abrasives PROCUT (format 70×200 mm), conçues pour la nouvelle RU-HSE73L, sont composées de grains céramiques de haute qualité sur un support PET résistant, offrant une efficacité maximale, un motif de ponçage uniforme et des performances durables.

DONNÉES TECHNIQUES		RU-HSE73L	RU-HSE73	RU-HSS73	RU-HSR73
Ø Orbite	mm	3	2	2	2
Courant	V	18	18	18	18
TR/MIN		7000-11000	7000-11000	7000-11000	7000-11000
Autonomie de la batterie	min	~35/45*	~35/45*	~35/45*	~35/45*
Temps de chargement	min	~35	~35	~35	~35
Commande de vitesse		•	•	•	•
Protection contre les surcourants		•	•	•	•
Démarrage progressif		•	•	•	•
Voyant LED		•	•	•	•
Dimensions patin	mm	70x198	80x130	Delta	Ø 125
Poids	kg	1,1**	1,0**	1,0**	1,0**
Extraction poussière automatique		•	•	•	•
Patin fourni		RU-988.100	RU-986.012	RU-985.011	RU-980.046
Unité de filtration pour iBrid HS serie		RU-80.436/C	RU-80.436/C	RU-80.436/C	RU-80.436/C

* La durée de vie de la batterie se réfère à l'utilisation de la batterie 9HB180LT, entièrement chargée avec le chargeur de batterie 9HC180LT.

** Poids sans batterie ni alimentation.

RU-HSE73/STB

Mini ponceuse orbitale sans fil avec technologie iBrid

541,00€

NOUVEAU



COMPREND:

Mini ponceuse orbitale sans fil RU-9.HSE73L

Chargeur code **RU-9HC180LT**

Batterie rechargeable code **RU-9HB180LT**

Unité de filtration pour iBrid HS serie code **RU-80.436/C**

Livré dans une boîte en carton



**GREEN
TECH
FILTER**

RU-HSE73/STB

Mini ponceuse orbitale sans fil avec technologie iBrid

524,00€



COMPREND:

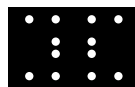
Mini ponceuse orbitale sans fil RU-9.HSE73

Chargeur code **RU-9HC180LT**

Batterie rechargeable code **RU-9HB180LT**

Unité de filtration pour iBrid HS serie code **RU-80.436/C**

Livré dans une boîte en carton



**GREEN
TECH
FILTER**

RU-HSS73/STB

Mini ponceuse orbitale sans fil avec technologie iBrid

524,00€



COMPREND:

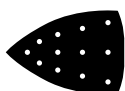
Mini ponceuse orbitale sans fil RU-9.HSS73

Chargeur code **RU-9HC180LT**

Batterie rechargeable code **RU-9HB180LT**

Unité de filtration pour iBrid HS serie code **RU-80.436/C**

Livré dans une boîte en carton



**GREEN
TECH
FILTER**

RU-HSR73/STB

Mini ponceuse orbitale sans fil avec technologie iBrid

524,00€



COMPREND:

Mini ponceuse orbitale sans fil RU-9.HSR73

Chargeur code **RU-9HC180LT**

Batterie rechargeable code **RU-9HB180LT**

Unité de filtration pour iBrid HS serie code **RU-80.436/C**

Livré dans une boîte en carton



**GREEN
TECH
FILTER**

RU-HSE73L

Mini ponceuse orbitale sans fil avec technologie iBrid

NOUVEAU

541,00€



COMPREND:

Mini ponceuse orbitale sans fil RU-9.HSE73L

Boîte Systainer	code RU-9.CASEIII
Chargeur	code RU-9HC180LT
Batterie rechargeable	code RU-9HB180LT
Unité de filtration pour iBrid HS serie	code RU-80.436/C
Incrustation boîte systainer	code RU-891.436



**GREEN
TECH
FILTER**



RU-HSE73L

RU-HSE73

Mini ponceuse orbitale sans fil avec technologie iBrid

599,00€



COMPREND:

Mini ponceuse orbitale sans fil RU-9.HSE73

Boîte Systainer	code	RU-9.CASEIII
Chargeur	code	RU-9HC180LT
Batterie rechargeable	code	RU-9HB180LT
Unité de filtration pour iBrid HS serie	code	RU-80.436/C
Incrustation boîte systainer	code	RU-891.436



GREEN
TECH
FILTER

RU-HSS73

Mini ponceuse orbitale sans fil avec technologie iBrid

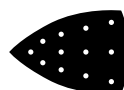
599,00€



COMPREND:

Mini ponceuse orbitale sans fil RU-9.HSS73

Boîte Systainer	code	RU-9.CASEIII
Chargeur	code	RU-9HC180LT
Batterie rechargeable	code	RU-9HB180LT
Unité de filtration pour iBrid HS serie	code	RU-80.436/C
Incrustation boîte systainer	code	RU-891.436



GREEN
TECH
FILTER

RU-HSR73

Mini ponceuse orbitale sans fil avec technologie iBrid

599,00€



COMPREND:

Mini ponceuse orbitale sans fil RU-9.HSR73

Boîte Systainer	code	RU-9.CASEIII
Chargeur	code	RU-9HC180LT
Batterie rechargeable	code	RU-9HB180LT
Unité de filtration pour iBrid HS serie	code	RU-80.436/C
Incrustation boîte systainer	code	RU-891.436



GREEN
TECH
FILTER

RU-LE71T / 71TE

Mini-ponceuses orbitales

257,00€ / 282,00€



RU-LS71T / RU-LS71TE

Mini-ponceuses orbitales

257,00€ / 282,00€



DONNÉES TECHNIQUES		RU-LE71T	RU-LE71TE	RU-LS71T	RU-LS71TE
Ø Orbite	mm	2	2	2	2
Dimensions patin	mm	80x130	80x130	Delta	Delta
Puissance	W	200	200	200	200
TR/MIN		13000	8000-13000	13000	8000-13000
Poids	kg	1,15	1,15	1,15	1,15
Commande de vitesse		-	•	-	•
Patin velcro		•	•	•	•
Extraction poussière automatique		•	•	•	•
Patin fourni		RU-986.012	RU-986.012	RU-985.006	RU-985.006
Trombones		-	-	-	-
Unité de filtration RU-80.400/C		•	•	•	•

RU-LC71T

Mini-ponceuse orbitale

257,00€



RU-LR71TE

Mini-ponceuse à main orbitale aléatoire

282,00€



DONNÉES TECHNIQUES		RU-LC71T
Ø Orbite	mm	2
Dimensions patin	mm	80x200
Puissance	W	200
TR/MIN		13000
Poids	kg	1,15
Extraction poussière automatique		•
Unité de filtration RU-80.400/C		•
Patin fourni		RU-986.015

DONNÉES TECHNIQUES		RU-LR71TE
Ø Orbit	mm	2
Ø Patin d'appui	mm	125
Perforations		8+8+1
Puissance	W	200
TR/MIN		8000-13000
Poids	kg	1,15
Commande de vitesse		•
Extract. pouss. automat.		•
Patin d'appui fourni		RU-980.046
Unité de filtration RU-80.400/C		•

RU-LE71T/BOX / RU-LE71TE/BOX

Mini-ponceuses orbitales

325,00€ / 347,00€



COMPREND:

Ponceuse orbitale RU-LE71T ou RU-LE71TE

GreenTech filtre à poussière	réf. RU-80.400/C
Boîte Systainer	réf. RU-9.CASEIII
Incrustation de mousse	réf. RU-9.1100

RU-LS71T/BOX / RU-LS71TE/BOX

Mini-ponceuses orbitales

325,00€ / 347,00€



COMPREND:

Ponceuse orbitale RU-LS71T ou RU-LS71TE

GreenTech filtre à poussière	réf. RU-80.400/C
Boîte Systainer	réf. RU-9.CASEIII
Incrustation de mousse	réf. RU-9.1100

RU-LR71TE/BOX

Mini-ponceuse à main orbitale aléatoire

347,00€



COMPREND:

Ponceuse orbitale aléatoire RU-LR71TE

GreenTech filtre à poussière	réf. RU-80.400/C
Boîte Systainer	réf. RU-9.CASEIII
Incrustation de mousse	réf. RU-9.1100

RU-SL42AES

Ponceuse orbitale/lime à poncer

558,00€



DONNÉES TECHNIQUES		RU-SL42AES
Orbite	mm	4,8
Dimensions patin	mm	400x70
Puissance	W	550
TR/MIN		3000-7000
Poids	kg	2,9
Commande de vitesse		•
Trombones		•
Patin velcro		•
Vide central		•
Patin fourni		RU-619.153MH

RU-ER03TE / RU-ER05TE

Ponceuse orbitale aléatoire

352,00€ / 352,00€



DONNÉES TECHNIQUES		RU-ER03TE	RU-ER05TE
Ø Orbite	mm	3	5
Ø Patin d'appui	mm	150	150
Perforations		MULTIHOLE SLIM	MULTIHOLE SLIM
Puissance	W	450	450
TR/MIN		5000-10000	5000-10000
Poids	kg	2,1	2,1
Commande de vitesse		•	•
Filetage de la broche		M8-F	M8-F
Extract. pouss. automat.		•	•
Patin d'appui fourni		RU-981.500	RU-981.500

RU-ER303TE/STD / RU-ER305TE/STD

Ponceuse orbitale aléatoire

417,00€ - 417,00€



DONNÉES TECHNIQUES		RU-ER303TE	RU-ER305TE
Ø Orbite	mm	3	5
Ø Patin d'appui	mm	150	150
Perforations		MULTIHOLE	MULTIHOLE
Puissance	W	350	350
TR/MIN		5000-10000	5000-10000
Poids	kg	1,8	1,8
Commande de vitesse		•	•
Filetage de la broche		M8-F	M8-F
Extract. pouss. automat.		•	•
Patin fourni		981.500	981.500
Unité de filtration RU-80.400/C		•	•

RU-ER303TE/BOX / RU-ER305TE/BOX

Ponceuse à main orbitale aléatoire

487,00€ - 487,00€



COMPREND:

Ponceuse orbitale RU-ER303TE ou RU-ER305TE

GreenTech filtre à poussière	réf.	RU-80.400/C
Boîte Systainer	réf.	RU-9.CASEIII
Patin d'appui Ø150	réf.	RU-981.500
Incrustation de mousse	réf.	RU-9.1090

RU-SSCA / RU-SSCAVR

Ponceuses orbitales

504,00€ / 504,00€



DONNÉES TECHNIQUES		RU-SSCA	RU-SSCAVR
Ø orbite	mm	5	5
Dimensions patin	mm	210x115	225x115
Puissance	W	350	350
TR/MIN		6000	6000
Poids	kg	3,6	3,6
Trombones		•	-
Patin velcro		-	•
Extract. pouss. automat.		•	•
Patin fourni		RU-983.002	RU-62.55MH

RU-SSPF / RU-SSPFVR / RU-SSPF/NAS

Ponceuses orbitales

498,00€ / 498,00€ / 498,00€



SSPF/NAS Version spéciale travail des métaux

DONNÉES TECHNIQUES		RU-SSPF	RU-SSPFVR	RU-SSPF/NAS
Ø Orbite	mm	5	5	5
Dimensions patin	mm	210x115	225x115	210x115
Puissance	W	350	350	350
TR/MIN		6000	6000	6000
Poids	kg	3,6	3,6	3,6
Trombones		•	-	•
Patin velcro		-	•	-
Vide central		•	•	•
Bobine de champ protégé		-	-	•
Patin fourni		RU-983.002	RU-62.55MH	RU-983.002

RU-BR65AES

Ponceuse orbitale aléatoire

504,00€



DONNÉES TECHNIQUES		RU-BR65AES
Ø Orbite	mm	5
Ø Patin d'appui	mm	150
Perforations	W	MULTIHOLE SLIM
Puissance	kg	550
TR/MIN		3000-7000
Poids		2,2
Commande de vitesse		•
Filetage de la broche		5/16"-F
Bouton de verrouillage de l'arbre		•
Vide central		•
Patin d'appui fourni		RU-981.600

RU-BR106AES

Ponceuse orbitale aléatoire

464,00€



DONNÉES TECHNIQUES		RU-BR106AES
Ø Orbite	mm	6
Ø Patin d'appui	mm	150
Perforations		MULTIHOLE SLIM
Puissance	W	550
TR/MIN		3000-7000
Poids	kg	2,2
Commande de vitesse		•
Filetage de la broche		M8-F
Vide central		•
Patin d'appui fourni		RU-981.500

RU-BR109AES

Ponceuse orbitale aléatoire

474,00€



DONNÉES TECHNIQUES		RU-BR109AES
Ø Orbite	mm	9
Ø Patin d'appui	mm	150
Perforations		MULTIHOLE SLIM
Puissance	W	550
TR/MIN		3000-7000
Poids	kg	2,2
Commande de vitesse		•
Filetage de la broche		M8-F
Vide central		•
Patin d'appui fourni		RU-981.500

RU-BR112AES

Ponceuse orbitale aléatoire

488,00€



DONNÉES TECHNIQUES		RU-BR112AES
Ø Orbite	mm	12
Ø Patin d'appui	mm	150
Perforations		MULTIHOLE SLIM
Puissance	W	550
TR/MIN		3000-7000
Poids	kg	2,2
Commande de vitesse		•
Filetage de la broche		M8-F
Vide central		•
Patin d'appui fourni		RU-981.500

RU-EK150AES

Ponceuse planétaire

575,00€



DONNÉES TECHNIQUES		RU-EK150AES
Ø Orbite	mm	5
Ø Patin d'appui	mm	150
Perforations		8+6+1
Puissance	W	550
TR/MIN		200-500
Course par minute		2800-7000
Poids	kg	2,7
Commande de vitesse		•
Vide central		•
Poignée latérale		•
Patin d'appui fourni		RU-981.100

RU-EK200AS

Ponceuse planétaire

645,00€



DONNÉES TECHNIQUES		RU-EK200AS
Ø Orbite	mm	5
Ø Patin d'appui	mm	200
Perforations		8
Puissance	W	550
TR/MIN		500
Course par minute		7000
Poids	kg	3,1
Commande de vitesse		-
Vide central		•
Poignée latérale		•
Patin d'appui fourni		RU-912.279

RU-RS21A

Ponceuse à main orbitale

436,00€



DONNÉES TECHNIQUES		RU-RS21A
Ø Orbite	mm	3
Dimensions patin		Delta
Pression de travail	bar	6,2
Consommation d'air maxi	l/min.	360
TR/MIN		0-11000
Poids	kg	0,87
Commande de vitesse		•
Patin velcro		•
Vide central		•
Filetage entrée d'air		1/4"GAS
Patin d'appui fourni		RU-985.002

RU-RE21ACM

Ponceuse à main orbitale

459,00€



DONNÉES TECHNIQUES		RU-RE21ACM
Ø Orbite	mm	3
Dimensions patin	mm	80x130
Pression de travail	bar	6,2
Consommation d'air maxi	l/min.	360
TR/MIN		0-11000
Poids	kg	0,87
Commande de vitesse		•
Trombones		•
Patin velcro		•
Vide central		•
Filetage entrée d'air		1/4"GAS
Patin d'appui fourni		RU-986.007MH

RU-RE21ALN

Ponceuse à main orbitale

441,00€



DONNÉES TECHNIQUES		RU-RE21ALN
Ø Orbite	mm	3
Dimensions patin	mm	70x198
Pression de travail	bar	6,2
Consommation d'air maxi	l/min.	360
TR/MIN		0-11000
Poids	kg	0,85
Commande de vitesse		•
Patin velcro		•
Vide central		•
Filetage entrée d'air		1/4"GAS
Patin d'appui fourni		RU-988.001MH



RU-RE21ALN

RU-SLP41A

Ponceuse orbitale/lime à poncer

615,00€



RU-LD30

Ponceuse orbitale

304,00€



DONNÉES TECHNIQUES		RU-SLP41A
Ø Orbite	mm	4,8
Dimensions patin	mm	400x70
Pression de travail	bar	6,2
Consommation d'air maxi	l/min.	400
TR/MIN		4000-10000
Poids	kg	2,4
Commande de vitesse		•
Patin d'appui		•
Vide central		•
Filetage entrée d'air		1/4"GAS
Patin d'appui fourni		RU-619.153MH

DONNÉES TECHNIQUES		RU-LD30
Ø Orbite	mm	1,5
Ø Patin d'appui	mm	30
Pression de travail	bar	6,2
Consommation d'air maxi	l/min.	130
TR/MIN		7500
Poids	kg	0,65
Filetage de la broche		M10-F
Filetage entrée d'air		1/4"GAS
		RU-9P06.060
Patins d'appui fourni		RU-9P06.061
		RU-9P06.062



RU-LD30

SKORPIO III Ø150mm

Ponceuses à main orbitales aléatoires



	Ø Orbite mm	Velcro	Pression de travail bar	Consommation d'air max l/min	TR/MIN	Poids kg	Vitesse commande	Filetage entrée d'air	Filetage de la broche	Vide	€
RU-RH353	3	150	6,2	340	0-11.000	0,8	•	1/4"GAS	M8-F	-	342,00
RU-RH356	6	150	6,2	340	0-11.000	0,8	•	1/4"GAS	M8-F	-	342,00
RU-RH359	9	150	6,2	340	0-11.000	0,8	•	1/4"GAS	M8-F	-	355,00
RU-RH353A	3	150	6,2	340	0-11.000	0,8	•	1/4"GAS	M8-F	Central	355,00
RU-RH356A	6	150	6,2	340	0-11.000	0,8	•	1/4"GAS	M8-F	Central	355,00
RU-RH359A	9	150	6,2	340	0-11.000	0,8	•	1/4"GAS	M8-F	Central	367,00
RU-RH353T	3	150	6,2	340	0-11.000	0,8	•	1/4"GAS	M8-F	Génération automatique	367,00
RU-RH356T	6	150	6,2	340	0-11.000	0,8	•	1/4"GAS	M8-F	Génération automatique	367,00
RU-RH359T	9	150	6,2	340	0-11.000	0,8	•	1/4"GAS	M8-F	Génération automatique	380,00

Patin d'appui fourni RU-981.500 MULTIHOLE SLIM

SKORPIO III Ø125mm

Ponceuses à main orbitales aléatoires



	Ø Orbite mm	Velcro	Pression de travail bar	Consommation d'air max l/min	TR/MIN	Poids kg	Vitesse commande	Filetage entrée d'air	Filetage de la broche	Vide	€
RU-RH323A	3	125	6,2	340	0-11.000	0,8	•	1/4"GAS	M8-F	Central	355,00
RU-RH326A	6	125	6,2	340	0-11.000	0,8	•	1/4"GAS	M8-F	Central	355,00
RU-RH329A	9	125	6,2	340	0-11.000	0,8	•	1/4"GAS	M8-F	Central	367,00
RU-RH323T	3	125	6,2	340	0-11.000	0,8	•	1/4"GAS	M8-F	Génération automatique	367,00
RU-RH326T	6	125	6,2	340	0-11.000	0,8	•	1/4"GAS	M8-F	Génération automatique	367,00
RU-RH329T	9	125	6,2	340	0-11.000	0,8	•	1/4"GAS	M8-F	Génération automatique	380,00

Patin d'appui fourni RU-980.015N PERFORATIONS 8+8+1

RU-RA75 / RU-RA75A

Ponceuses à main orbitales aléatoires

397,00€ / 403,00€



DONNÉES TECHNIQUES		RU-RA75	RU-RA75A
Ø Orbite	mm	3	3
Ø Patin d'appui	mm	75	75
Perforations		-	3
Pression de travail	bar	6,2	6,2
Consommation d'air maxi	l/min.	380	380
TR/MIN		0-11000	0-11000
Poids	kg	0,68	0,68
Commande de vitesse		•	•
Filetage de la broche		5/16"-F	5/16"-F
Vide central		-	•
Filetage entrée d'air		1/4"GAS	1/4"GAS
Patin d'appui fourni		RU-990.003	RU-990.012

RU-RA150A

Ponceuse à main orbitale aléatoire

428,00€



DONNÉES TECHNIQUES		RU-RA150A
Ø Orbite	mm	5
Ø Patin d'appui	mm	150
Perforations		MULTIHOLE
Pression de travail	bar	6,2
Consommation d'air maxi	l/min.	380
TR/MIN		0-11000
Poids	kg	0,95
Commande de vitesse		•
Filetage de la broche		5/16"-F
Bouton de verrouillage de l'arbre		•
Vide central		•
Filetage entrée d'air		1/4"GAS
Patin d'appui fourni		RU-981.600

RU-TA562AN

Ponceuse orbitale aléatoire

569,00€



DONNÉES TECHNIQUES		RU-TA562AN
Ø Orbite	mm	5,2
Ø Patin d'appui	mm	200
Perforations		8
Pression de travail	bar	6,2
Consommation d'air maxi	l/min.	400
TR/MIN		4000-10000
Poids	kg	2
Commande de vitesse		•
Vide central		•
Filetage entrée d'air		1/4"GAS
Patin d'appui fourni		RU-912.279

RU-AK150A

Ponceuse planétaire

651,00€



DONNÉES TECHNIQUES		RU-AK150A
Ø Orbite	mm	5
Ø Patin d'appui	mm	150
Perforations		8+6+1
Pression de travail	bar	6,2
Consommation d'air maxi	l/min.	400
TR/MIN		250-700
Course par minute		3080-8400
Poids	kg	1,7
Commande de vitesse		•
Vide central		•
Filetage entrée d'air		1/4"GAS
Patin d'appui fourni		RU-981.100

RU-AK200A

Ponceuse planétaire

752,00€



DONNÉES TECHNIQUES		RU-AK200A
Ø Orbite	mm	5
Ø Patin d'appui	mm	200
Perforations		8
Pression de travail	bar	6,2
Consommation d'air maxi	l/min.	400
TR/MIN		350-900
Course par minute		4900-11200
Poids	kg	2,3
Commande de vitesse		•
Vide central		•
Filetage entrée d'air		1/4" GAS
Patin d'appui fourni		RU-912.279

RU-TA6A

Ponceuse orbitale aléatoire pneumatique
Triple Action

120 €



TRIPLE ACTION

DONNÉES TECHNIQUES		RU-TA6A
Ø Orbite	mm	6
Ø Patin d'appui	mm	150
Pression de travail	bar	6,2
Consommation d'air maxi	l/min.	400
TR/MIN		0-8000
Poids	kg	1,3 - 28,7
Commande de vitesse		•
Filetage		M8
Patin d'appui fourni		RU-981.500

RU-TA156A

Ponceuse orbitale aléatoire

NOUVEAU

440,00€



MULTIHOLE

DONNÉES TECHNIQUES		RU-TA156A
Ø Orbite	mm	6
Ø Patin d'appui	mm	150
Perforations		MULTIHOLE
Pression de travail	bar	6,2
Consommation d'air maxi	l/min.	480
TR/MIN		0-11000
Poids	kg	1,1
Commande de vitesse		•
Vide central		•
Filetage entrée d'air		1/4" GAS
Patin d'appui fourni		RU-981.500

RU-TA156A

RU-AR38ES

Meuleuses droites

442,00€



RU-AR38ES/BOX

Meuleuse droite

519,00€



DONNÉES TECHNIQUES

RU-AR 38ES

Ø Pince	mm	6
Puissance	W	800
TR/MIN		18000-30000
Poids	kg	1,5
Commande de vitesse		•

COMPREND:

Meuleuse droite RU-AR38ES

Fraise à bout sphérique (lot de 5 pièces) réf. **RU-9.D318/5**

Boîte Systainer réf. **RU-9.CASEIII**

Incrustation de mousse réf. **RU-9.1103**



PATINS D'APPUI

Ø30mm



Interface	Perforations	Dureté	Outil	Montage	Unité	Réf.	€
Adhésif	-	Dur	LD30-32	M10	1	RU-9P06.060	30,80
Velcro	-	Dur	LD30-32	M10	1	RU-9P06.061	30,80

Ø30mm



Interface	Perforations	Dureté	Outil	Montage	Unité	Réf.	€
Velcro/Adh.	-	Doux	LD30-32	Velcro	1	RU-9P06.062	8,40

Ø50mm



Interface	Perforations	Dureté	Outil	Montage	Unité	Réf.	€
Velcro	-	Dur	TA11-TA50	M6	1	RU-9P01.046	24,15

Ø50mm



Interface	Perforations	Dureté	Outil	Montage	Unité	Réf.	€
Roloc	-	-	ROC50	1/4"F	1	RU-9P23.024	15,90

Ø75mm



Interface	Perforations	Dureté	Outil	Montage	Unité	Réf.	€
Velcro	-	Dur	TA11-TA50	M6	1	RU-9P01.055	26,50

Ø75mm



Interface	Perforations	Dureté	Outil	Montage	Unité	Réf.	€
Roloc	-	-	ROC75	1/4"F	1	RU-9P24.024	18,40

Ø75mm



Interface	Perforations	Dureté	Outil	Montage	Unité	Réf.	€
Velcro	-	Doux	RA75	5/16"	1	RU-990.003	29,55
Velcro	3	Doux	RA75A	5/16"	1	RU-990.012	34,25

Ø125mm



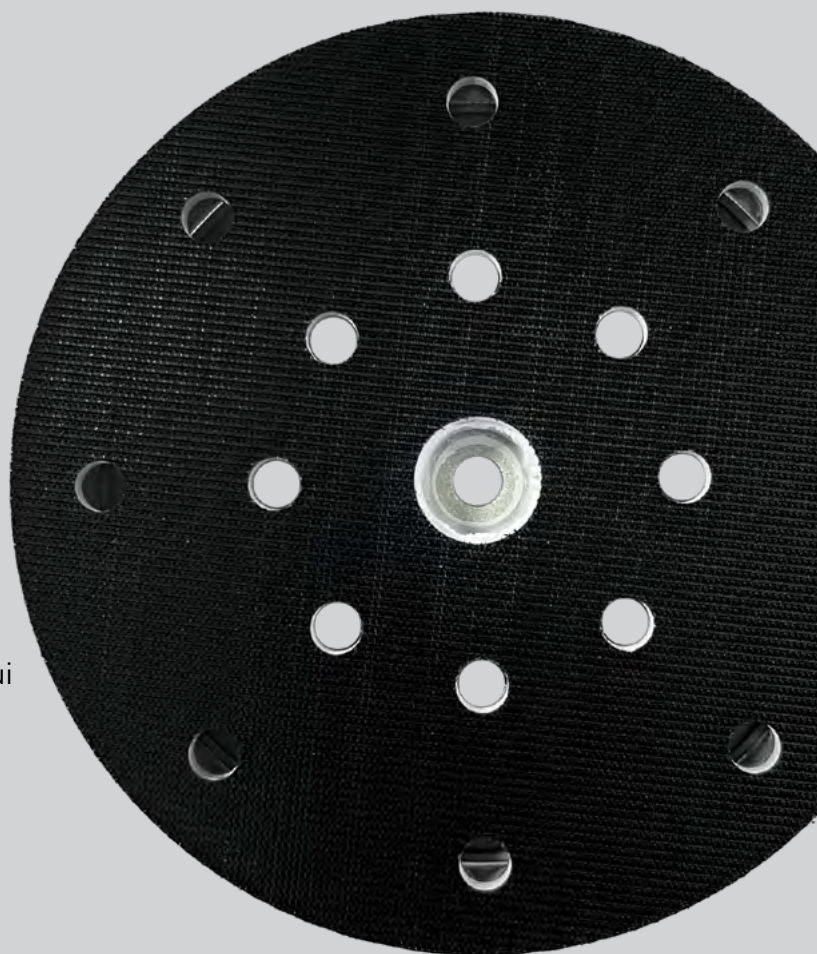
Interface	Perforations	Dureté	Outil	Montage	Unité	Réf.	€
Velcro	8+8+1	Dur	LR71	-	1	RU-980.046	37,95

PATINS D'APPUI POUR PONCER

AVEC TROUS D'EXTRACTION 8+8+1

Patins d'appui de Ø 125 mm et Ø 150 mm avec trous d'extraction 8+8+1.

Chaque taille de patin est disponible en deux versions différentes; avec raccord M8, compatible avec les ponceuses RUPES ER, RH et BR, et raccord 5/16", qui est compatible avec les ponceuses RUPES SkorpioE RX2 et RA. Ces nouveaux patins d'appui sont caractérisés par 16 trous d'aspiration, qui sont positionnés pour être compatibles avec les disques abrasifs des marques les plus populaires.



Ø125mm



Interface	Perforations	Dureté	Outil	Montage	Unité	Réf.	€
Velcro	8+8+1	Dur	RX2-RA150	5/16"	1	RU-980.060	44,00

Ø125mm



Interface	Perforations	Dureté	Outil	Montage	Unité	Réf.	€
Velcro	8+8+1	Dur	ER-RH-BR	M8	1	RU-980.050	44,00



Ø150mm

Interface	Perforations	Dureté	Outil	Montage	Unité	Réf.	€
Velcro	8+8+1	Dur	RX2-RA	5/16"	1	RU-981.408N	45,70



Ø150mm

Interface	Perforations	Dureté	Outil	Montage	Unité	Réf.	€
Velcro	8+8+1	Dur	ER-RH-BR	M8	1	RU-981.308N	45,70



Ø125mm

Interface	Perforations	Dureté	Outil	Montage	Unité	Réf.	€
Velcro	MULTIHOLES	Dur	ER-RH	M8	1	RU-980.035N	44,00



Ø150mm

Interface	Perforations	Dureté	Outil	Montage	Unité	Réf.	€
Velcro	6+8+2	Dur	AK-BK-EK-TK	-	1	RU-981.100	49,50



Ø150mm

Interface	Perforations	Dureté	Outil	Montage	Unité	Réf.	€
Velcro	MULTIHOLES	Dur	ER-RH-BR	M8	1	RU-981.340N	45,70

Ø150mm



Interface	Perforations	Dureté	Outil	Montage	Unité	Réf.	€
Velcro	MULTIHOLES	Dur	ER-RH-BR	M8	1	RU-981.500/C	45,15
Velcro	MULTIHOLES	Dur	ER-RH-BR	M8	48	RU-981.500/48	1.945,00

Ø150mm



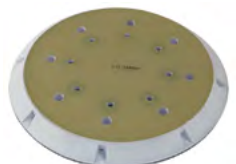
Interface	Perforations	Dureté	Outil	Montage	Unité	Réf.	€
Velcro	MULTIHOLES	Dur	RX2-RA150-BR	M8	1	RU-981.600/C	45,15

Ø150mm



Interface	Perforations	Dureté	Outil	Montage	Unité	Réf.	€
Velcro	MULTIHOLES	Dur	ER-RH-BR	M8	1	RU-981.550	45,15

Ø200mm



Interface	Perforations	Dureté	Outil	Montage	Unité	Réf.	€
Velcro	8	Dur	AK-BK-EK-TK	M8	1	RU-912.279	69,85

Ø200mm



Interface	Perforations	Dureté	Outil	Montage	Unité	Réf.	€
Velcro	-	Mousse	LH	M14	1	RU-86.098	111,50

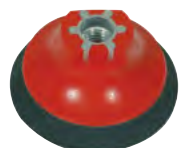
PATINS D'APPUI - ROTATIF

Ø75mm - Ø3"



Interface	Perforations	Dureté	Outil	Montage	Unité	Réf.	€
Velcro	-	Dur	LH75P	5/16"	1	RU-9P08.060	29,85

Ø75mm



Interface	Perforations	Dureté	Outil	Montage	Unité	Réf.	€
Velcro	-	Dur	FR-LH	M14	1	RU-990.015	28,90



Ø75mm

Interface	Perforations	Dureté	Outil	Montage	Unité	Réf.	€
Velcro	-	Dur	LH76P	3/8"	1	RU-9P26.058	21,25



Ø100mm

Interface	Perforations	Dureté	Outil	Montage	Unité	Réf.	€
Fiber schijf	22 mm	-	BA	M14	1	RU-923.91	9,10



Ø115mm

Interface	Perforations	Dureté	Outil	Montage	Unité	Réf.	€
Fiber schijf	22 mm	-	BA	M14	1	RU-92.91	9,05



Ø125mm

Interface	Perforations	Dureté	Outil	Montage	Unité	Réf.	€
Velcro	-	Dur	LH	M14	1	RU-992.500	37,70



Ø150mm

Interface	Perforations	Dureté	Outil	Montage	Unité	Réf.	€
Velcro	-	Dur	LH	M14	1	RU-992.600	40,15



Ø165mm

Interface	Perforations	Dureté	Outil	Montage	Unité	Réf.	€
Velcro	-	Dur	LH	M14	1	RU-992.650	44,00



Ø125mm

Interface	Perforations	Dureté	Outil	Montage	Unité	Réf.	€
Velcro	-	Dur	LH	5/8"	1	RU-982.500	37,70



Ø150mm

Interface	Perforations	Dureté	Outil	Montage	Unité	Réf.	€
Velcro	-	Dur	LH	5/8"	1	RU-982.600	40,15



Ø165mm

Interface	Perforations	Dureté	Outil	Montage	Unité	Réf.	€
Velcro	-	Dur	LH	5/8"	1	RU-982.650	44,00



Ø178mm

Interface	Perforations	Dureté	Outil	Montage	Unité	Réf.	€
Disque en fibre	-	Dur	LH	M14	1	RU-92.44	11,45

PATINS D'APPUI - D-A SERIE

Ø75mm



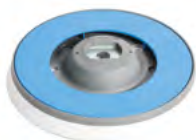
Interface	Perforations	Dureté	Outil	Montage	Unité	Réf.	€
Velcro	6	Dur	LHR75-LTA75	M6	1	RU-990.007	29,55

Ø125mm



Interface	Perforations	Dureté	Outil	Montage	Unité	Réf.	€
Velcro	6	Dur	LHR150	5/16"	1	RU-9P05.041	37,20

Ø125mm



Interface	Perforations	Dureté	Outil	Montage	Unité	Réf.	€
Velcro	MULTIHOLES	Dur	LHR15-LH12	M8	1	RU-980.027N	44,00
Velcro	MULTIHOLES	Dur	LHR15-LH12	M8	48	RU-980.027N/48	1.940,00

Ø125mm



Interface	Perforations	Dureté	Outil	Montage	Unité	Réf.	€
Velcro	6+1	Dur	LK900-LK125	-	1	RU-980.037	50,20

Ø150mm



Interface	Perforations	Dureté	Outil	Montage	Unité	Réf.	€
Velcro	6+8+1	Dur	LK900	-	1	RU-981.089	52,50

Ø150mm



Interface	Perforations	Dureté	Outil	Montage	Unité	Réf.	€
Velcro	MULTIHOLES	Dur	LHR21	M8	1	RU-981.321N/C	45,15

UNITÉ DE FILTRATION



Description	Unité	Réf.	€
Ensemble de cartouche filtrante		RU-80.400/KIT	61,95
Ensemble de cartouche pour la série HS		RU-80.436/KIT	55,65
Unité de filtration		RU-80.400/C	46,95
Unité de filtration pour série HS		RU-80.436/C	40,35
Porte-filtre pour RU-80.400/C		RU-9.Z906	20,30
Cartouche filtrante		RU-88.400	21,45
Tuyau Ø 25 mm	1,3 m	RU-9.1266/C	25,65



NOUVEAU! Couvercle de protection avec dépoussiéreur pour RU-LH31N et RU-LH32EN



RUPES présente sa nouvelle couvercle de protection avec dépoussiéreur, conçue pour un espace de travail plus propre. Cette protection de Ø180 mm est spécialement conçue pour les ponceuses RUPES LH31N et LH32EN et est exclusivement compatible avec le disque de ponçage RUPES de Ø180 mm à filetage M14, référence RU-86.180/C. Idéale pour la préparation des surfaces, cette protection empêche efficacement la dispersion des poussières pendant l'utilisation, garantissant ainsi un environnement de travail plus sain.

COUVERCLE DE PROTECTION



Description	Réf.	€
Couvercle de protection avec dépoussiéreur	RU-825.098	315,00

RU-S230L / RU-S230EL

Aspirateurs professionnels 30L

630,00€ / 752,00€



Compatible avec la boîte systainer, voir page 66
* Livraison hors la boîte systainer



DONNÉES TECHNIQUES		RU-S230L	RU-S230EL
Puissance	W	1x1200	1x1200
Poids	kg	10,5	10,5
Prise de courant maxi	W	1x2400	1x2400
Vide	mm/H ₂ O	2000	2000
Bruit	dB(A)	70	70
Capacité conteneur	L	30	30
Débit d'air	L/min	3400	3400
Convient pour la classe de poussière		L	L
Surface de filtration	m ²	1	1
Outils	n°	1	1
Prise outils électrique	n°	1	1
Nettoyage automatique du filtre		-	•
Diamètre raccord aspiration	mm	50	50
Capteur de liquides		-	•
Filtre		Polyester	Polyester

Comprend:

- Tuyau antistatique Ø29mm - 5m (réf. RU-9.1264/5/AS)
- Sac à poussières (réf. RU-130.1108/5 colis de 5 pièces)
- Manchon rotatif (réf. RU-040.1108)
- Raccord de tuyau en caoutchouc fileté (réf. RU-663.55) x2

RU-S245L / S245EL

Aspirateurs professionnels 45L

728,00€ / 849,00€



Compatible avec la boîte systainer, voir page 66
* Livraison hors la boîte systainer



DONNÉES TECHNIQUES		RU-S245L	RU-S245EL
Puissance	W	1x1200	1x1200
Poids	kg	13,5	13,5
Prise de courant maxi	W	1x2400	1x2400
Vide	mm/H ₂ O	2000	2000
Bruit	dB(A)	67	67
Capacité conteneur	L	45	45
Débit d'air	L/min	3400	3400
Convient pour la classe de poussière		L	L
Surface de filtration	m ²	1	1
Outils	n°	1	1
Prise outils électrique	n°	1	1
Nettoyage automatique du filtre		-	•
Diamètre raccord aspiration	mm	50	50
Capteur de liquides		-	•
Filtre		Polyester	Polyester

Comprend:

- Tuyau antistatique Ø29mm - 5m (réf. RU-9.1264/5/AS)
- Poignée de transport (réf. RU-157.1108)
- Sac à poussières (réf. RU-130.1108/5 colis de 5 pièces)
- Manchon rotatif (réf. RU-040.1108)
- Raccord de tuyau en caoutchouc fileté (réf. RU-663.55) x2

RU-KS300EP / RU-KS300EPH

Aspirateurs mobile 2400 Watt
avec station de travail

2.295,00€ / 2.444,00€

DONNÉES TECHNIQUES		RU-KS300EP	RU-KS300EPH
Puissance	W	2x1000	2x1000
Poids	kg	33	33
Prise de courant maxi	W	2x800 1x1600	2x800 1x1600
Vide	mm/H ₂ O	2000	2000
Bruit	dB(A)	68	68
Capacité conteneur	L	65	65
Afzuigcapaciteit	m ³ /u	210	210
Surface de filtration	m ²	2	2+2
Outils	n°	2	2
Prise outils électrique	n°	2	2
Outils raccord rapide air	n°	2	2
Pression de travail	bar	6	6
Cap. maxi air comp.	L/min.	1450	1450
Diamètre raccord aspiration	mm	50	50



RU-KR2A

Turbine mobile 1,5 kW - 2CV avec station de travail et armoires intégrées



DONNÉES TECHNIQUES		RU-KR2A
Pompe canal latéral		•
Alimentation électrique		230V 1ph
Puissance	W/Cv	1500/2
Poids	kg	115
Vide maxi	mm/H ₂ O	2400
Bruit	dB(A)	65
Capacité conteneur	L	23
Débit	m ³ /h	250
Surface de filtration	m ²	1
Outils	n°	2
Pression de travail	bar	6
Nettoyage automatique du filtre		•
Diamètre raccord aspiration	mm	50
Dimensions (HxLxP)	cm	136x98x62



COMPREND

Description	Réf.
Ensemble tuyau antistatique 5m Ø29 mm électrique	RU-9GAT02001/AS
Bras oscillant	RU-054.1613/C
Support pour tuyau/câble	RU-038.1306
Espace de rangement	RU-023.1613/C
Raccord y antistatique avec 1 couvert	RU-68.092/X
Panneau perforé avec crochets kit de 10 pcs inclus	RU-021.1613/C
Porte-bobine	RU-036.1613/C
Set 3 pieces fleece bag for dust container turbine	RU-045.1612/3
Régulateur de pression d'air	RU-9GP01002





SYSTAINER T-LOC

SYSTÈMES DE STOCKAGE EMPILABLES

Le "Systainer T-Loc System" est la norme en Europe en matière d'organisation et de transport en toute sécurité des outils, accessoires et autres. La boîte T-Loc RUPES Systainer est fabriquée en plastique robuste avec des nervures moulées pour renforcer encore la boîte et en assurer une durabilité maximale. La boîte a une poignée sur le dessus qui peut être pliée dans le couvercle. Le système T-LOC est synonyme d'innovation, de design et de fonctionnalité. L'élément central est la fermeture T-LOC, qui peut être verrouillée, ouverte et couplée d'une seule main. La fermeture T-LOC offre un couplage rapide d'unités individuelles, de sorte qu'elles puissent toutes être transportées dans leur ensemble.

Caractéristiques principales:

- Design de qualité pour protéger le contenu
- Facilite le transport
- Plastique ABS robuste avec nervures moulées pour plus de renforcement
- Couvercle à charnière
- Les boîtes peuvent être empilées et liées

* Le systainer peut être commandé séparément avec le numéro d'article: RU-9.Caselll. Cette livraison est alors hors incrustation de mousse. L'incrustation en mousse peut être commandée séparément et séparément pour chaque type de machine. Voir les variantes /BOX pour voir quel est le numéro d'article de l'incrustation en mousse correcte.



MAG - Les baladeuses les plus vendues en Europe se sont encore améliorées

// Les lampes de travail portatives et rechargeables que tout le monde connaît et aime !

Avec un rendement lumineux nettement augmenté, une batterie améliorée et encore plus de fonctionnalités, les populaires lampes de travail MAG offrent une vraie valeur ajoutée pour chaque opération en atelier.

La série MAG se compose de lampes baladeuses universelles et puissantes multi-usages que tous les utilisateurs professionnels se doivent de posséder !

- Amélioration significative du rendement lumineux
- Lampe de travail avec lampe de poche intégrée
- Puissants aimants intégrés et crochets rétractables pour un fonctionnement mains libres
- Nouvelle fonction : variateur d'intensité progressif



// MAG PRO WIRELESS - Plus de flexibilité avec la recharge sans fil

NOUVEAUTÉ



MAG PRO est disponible dans une version avec chargement sans fil en option à l'aide de l'accessoire SCANGRIP CHARGING PAD 03.5928, vendu séparément. Le socle de recharge offre un moyen pratique et simple de recharger votre lampe de travail sans avoir besoin de câbles supplémentaires. Le pad de charge est conçu de manière à ce que la lampe de travail se mette automatiquement en place grâce à ses puissants aimants situés à l'arrière.

Cela veut dire que MAG PRO WIRELESS peut être rechargé même en position verticale. Le pad de charge est conçu pour un montage fixe, ce qui permet une utilisation efficace de l'espace dans l'atelier.

MAG PRO WIRELESS

€ 74,90

SC-03.5691

Lampe de travail LED de 600 lumens rechargeable sans fil



NOUVEAUTÉ



CHARGING PAD

€ 29,90

SC-03.5928

Accessoire optionnel pour MAG PRO WIRELESS. Peut également être utilisé pour recharger la plupart des téléphones portables et autres appareils compatibles.



MAG LAMPES DE TRAVAIL

// Dernière version plus puissante que jamais

Tirant parti de la toute dernière technologie LED haute performance, la gamme MAG comprend des lampes de travail extrêmement puissantes offrant un rendement lumineux nettement amélioré. Par rapport aux modèles MAG3 et MINI MAG précédents, les nouvelles MAG PRO ont été optimisées au niveau de protection IP54 et sont maintenant pourvues d'un témoin de niveau de charge à l'avant.

// Des lampes polyvalentes au design élégant

Le design caractéristique et élégant des baladeuses MAG assure une prise en main ergonomique et très confortable. Les puissants aimants intégrés et les crochets de suspension rétractables vous permettent de les placer là où vous le souhaitez, pour une souplesse d'utilisation maximale. La tête de la lampe est flexible et s'incline à 180 degrés.

// Variateur d'intensité en continu



Un variateur d'intensité progressif de 10 % à 100 % a été ajouté aux MAG PRO, MINI MAG PRO et MAG PEN 3, ce qui vous permet d'adapter la puissance de l'éclairage aux tâches à accomplir.



MAG
€ 52,90
SC-03.5400

Lampe de travail avec LED SMD et spot 300 lumens

EU DESIGN PATENT
2954123



MAG PRO
€ 64,90
SC-03.5690

Lampe de travail avec LED COB et spot. 600 lumens

EU DESIGN PATENT
2954123



MINI MAG PRO
€ 42,90
SC-03.5692

Lampe de travail à LED COB et spot produisant 200 lumens

EU DESIGN PATENT
3451038



MAG PEN 3
€ 37,90
SC-03.5116

Lampe stylo avec LED COB et spot de 150 lumens

EU DESIGN PATENT
4070035



// Lampe stylo d'inspection rechargeable

MAG PEN 3 utilise désormais la technologie LED COB à haut rendement, ce qui a permis d'améliorer significativement la puissance d'éclairage de la lampe et du spot de précision à l'extrémité.

Le design compact permet d'inspecter les zones de travail les plus inaccessibles. Aimants intégrés au clip pivotant et à la base pour un usage multiple.

UNIFORM - des lampes de travail extrêmement durables

// Mis à niveau au plus haut possible performances SCANGRIP présente des fonctionnalités mises à niveau et améliorées versions de l'intégralité projecteurs de travail de la série UNIFORM. La bande lumineuse LED COB offre un système unique, puissant et éclairage complètement uniforme ce qui est idéal pour tous tâches exigeantes. Toute la série l'est aussi mis à niveau vers IP65.

- Série de lampes de travail LED COB rechargeables
- Complètement uniforme et éclairage puissant
- Extrêmement durable et robuste
- Étanche, IP65
- Rechargeable avec câble USB

AMÉLIORATIONS PRODUIT COMPARÉES AUX VERSIONS PRÉCÉDENTES

- Jusqu'à 52 % d'amélioration de l'efficacité
- Fonction OPTILight
- Boutons dédiés pour Marche/Arrêt et intensité lumineuse
- Indicateur de niveau de batterie
- Double surveillance de la température pour protéger la lampe et la batterie
- Certification usage intensif



UNIFORM

€ 89,90

SC-03.6208

Lampe de travail LED rechargeable avec base de chargement produisant 500 lumens

Lampe de travail extrêmement durable

Dans cette gamme de produits, UNIFORM est le grand frère qui offre toutes les fonctionnalités dont vous pouvez rêver. Elle deviendra bientôt votre lampe de travail multifonctionnelle préférée. Extrêmement durable et puissant. Un indicateur de batterie intelligent en façade vous tient informé du niveau de batterie.

Option de fonctionnement en 2 étapes : étape 1 = 100 %, étape 2 = 50 % de puissance lumineuse.

EU DESIGN
PATENT
2954123

La base de chargement peut être facilement fixée sur un mur





UNIPEN
€ 45,90
SC-03.6209



MINIFORM
€ 56,90
SC-03.6207



SEULEMENT
13mm



SUPERFORM
€ 61,90
SC-03.5406



Lampe de travail robuste avec câble de 5 m produisant 750 lumens

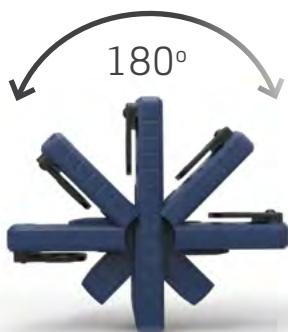
Bien meilleure que les lampes à tube fluorescent traditionnelles

EU DESIGN
PATENT
2954123

Lampe de travail crayon qui délivre jusqu'à 150 lumens avec lampe de poche sur le dessus.

Forme petite et maniable, fournie avec clip de poche et option de commande en 2 étapes.

EU DESIGN
PATENT
3451038



EU DESIGN
PATENT
5597010

Lampe de travail ultra fine au format de poche avec lampe de poche supérieure offrant jusqu'à 200 lumens.

Avec poignée confortable et ergonomique et option de contrôle en 2 étapes.

Tête de lampe flexible inclinable à 180 degrés. Puissant aimant intégré dans le bras articulé, crochet pivotant solide incluant un clip ceinture.



UV-FORM
€ 79,90
SC-03.5408

EU DESIGN
PATENT
3451038

Lampe de travail avec lumière UV à l'extrémité (400 nm) produisant 250 lumens



UV-FORM est une lampe de travail rechargeable à LED avec une lumière UV 1,8 W à l'extrémité. La lumière UV la plus puissante du marché. Il s'agit fondamentalement d'une lampe de travail universelle et indispensable et d'une lumière de détection UV en une seule lampe, qui remplace en même temps les lumières de détection UV spéciales.

La lumière ultraviolette est utilisée pour la détection de fuites dans les systèmes de climatisation au moyen de traceurs. Elle est également utile pour la détection de fuites dans des installations complexes de refroidissement/congélation, des systèmes de refroidissement de procédés, des systèmes de pompes à chaleur, etc.

STAR LITE

// Lampe baladeuse universelle avec câble

STAR LITE est le choix idéal si vous préférez une lampe baladeuse traditionnelle efficace avec un câble. Elle est conçue pour tous les travaux d'inspection et d'éclairage quel que soit le domaine d'activité.

Profitant de la très efficace technologie LED COB, STAR LITE assure un éclairage super lumineux de la zone de travail.



ORIGINAL
SCANGRIP



SINCE 1906



// Une puissante baladeuse

STAR LITE est une lampe baladeuse universelle et robuste. Un basique que tout le monde se doit d'avoir. Elle est conçue pour être efficace grâce à une conception ergonomique pour une utilisation facile. STAR LITE est équipée d'un crochet pivotant.



STAR LITE

€ 34,90

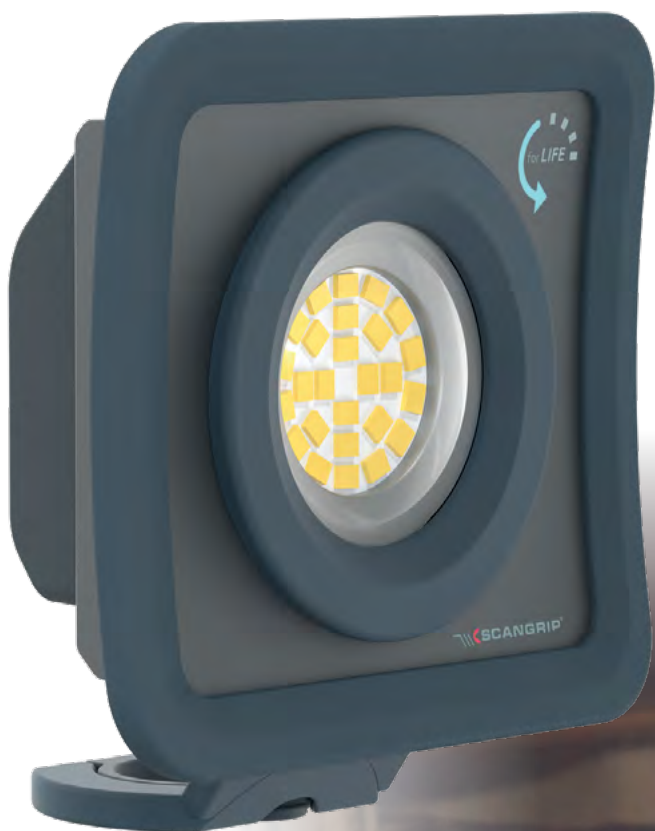
SC-03.5671

Lampe baladeuse avec
câble produisant jusqu'à
400 lumens



NOVA MINI – Un projecteur de travail portatif ultra compact

// NOVA MINI se distingue par son design, unique, compact et polyvalent. C'est le choix préféré des professionnels qui recherchent la portabilité et la flexibilité.



- Conception ultra fine et compacte
- Éclairage extrêmement puissant, jusqu'à 1000 lumens
- Système SMART GRIP 4-en-1 pour une prise en main confortable et robuste et un positionnement flexible
- Fonction de gradation continue
- Indicateur de charge

AMÉLIORATIONS PRODUIT PAR RAPPORT A LA VERSION PRÉCÉDENTE

- 27 % d'amélioration de l'efficacité
- 46 % de matériaux recyclés
- Fonction OPTILight
- Boutons dédiés pour Marche/Arrêt et intensité lumineuse
- Indicateur de niveau de batterie
- Double surveillance de la température pour protéger la lampe et la batterie
- Min. 1000 cycles de charge
- Certification usage intensif





// Petit mais extrêmement puissant

Dotée de la dernière technologie LED, la NOVA MINI est incroyablement puissante et offre jusqu'à 1000 lumens, ce qui est absolument unique pour une si petite lampe. NOVA MINI est livré avec un bouton marche/arrêt pratique sur le côté qui sert également de contrôle de l'éclairage. Réglez le rendement lumineux avec la fonction de gradation continue dans une plage de 10 % à 100 %.

Faisant partie de la populaire famille NOVA, le NOVA MINI est basé sur les mêmes caractéristiques uniques et bien connues pour lesquelles la série NOVA est connue. Avec ses dimensions compactes, il est plus de vingt fois plus petit que le NOVA 12K et tient parfaitement dans votre poche.

// Système SMART GRIP 4 en 1

NOVA MINI est équipé d'un système spécial breveté SMART GRIP 4 en 1, qui intègre plusieurs fonctions dans une même unité. L'anneau fonctionne selon le même principe que l'accessoire de téléphone portable et il vous permet de garder plus facilement votre lampe à la main sur une longue durée. Il soulage les muscles et améliore l'ergonomie.

Le clip est conçu pour s'adapter à la ceinture et garder sa lampe à portée de main pendant toute la journée. Lorsque les deux mains sont nécessaires pour effectuer une tâche, le puissant aimant intégré peut être utilisé pour un positionnement flexible. SMART GRIP peut également être utilisé comme support sur n'importe quelle surface Disponible.



NOVA MINI

€ 74,90

SC-03.6200



pat. pend.

SMART GRIP 4 in 1



Un indicateur de niveau de batterie vous permet de connaître son état tout au long de la journée.

NOVA R - Lampe de travail portative et rechargeable

// Le projecteur portable NOVA R offre un éclairage puissant et une longue autonomie. Il est parfait pour être transportée d'un chantier à un autre.

- Lampe de travail LED COB rechargeable, jusqu'à 2 000 lumens
- Conception ultra fine et compacte
- Lumière variable en 5 étapes
- Positionnement flexible
- Banque d'alimentation intégrée

AMÉLIORATIONS PRODUIT PAR RAPPORT A LA VERSION PRÉCÉDENTE

- 13 % d'amélioration de l'efficacité
- 47 % de matériaux recyclés
- Fonction OPTILight
- Boutons dédiés pour Marche/Arrêt et intensité lumineuse
- Double surveillance de la température pour protéger la lampe et la batterie
- Min. 1000 cycles de charge
- Certification usage intensif



EU DESIGN
PATENT
4070035



// Projecteur portatif et universel

Le projecteur NOVA R est une lampe de travail universelle conçue pour l'utilisateur professionnel. Dotée de la dernière technologie LED à haut rendement, NOVA R produit 2000 lumens avec un éclairage uniforme et homogène.

NOVA R est conçu pour résister à dans des environnements de travail difficiles, en garantissant la durabilité et la résistance à l'eau et à la poussière IP67.



NOVA R possède des indicateurs distincts pour l'autonomie et le niveau de charge de la batterie, ce qui permet de connaître facilement la durée de fonctionnement et le niveau de charge restant de la batterie.



**OPTI
Light**

Geoptimaliseerd
licht en looptijd
voor uw werk
met één druk
op de knop.

// Conception multifonctionnelle pour une grande flexibilité

NOVA R est facile à transporter et son design ergonomique permet une bonne prise en main. Il est également équipé de puissants aimants intégrés pour une installation flexible. Grâce à sa poignée articulée, NOVA R peut être placé dans différentes positions pour obtenir l'angle d'éclairage souhaité. La poignée est également prévue pour un montage direct sur le TRIPIED ou le SUPPORT ECHAFAUDAGE.



NOVA R
€ 104,90
SC-03.6201



NOVA

- Des projecteurs de travail extrêmement durables, conçus pour les environnements de travail difficiles et exigeants

// Projecteurs de travail universels et puissants pour les opérations d'éclairage les plus exigeantes dans tous les environnements de travail difficiles et hostiles.

- Versions rechargeables avec DUAL SYSTEM avancé
- Affichage de la capacité de la batterie et de la durée de fonctionnement restante
- Poignée de transport intégrée
- Application de contrôle d'éclairage BLUETOOTH pour NOVA 12K

Les NOVA rechargeables

AMÉLIORATIONS PRODUIT COMPARÉES AUX VERSIONS PRÉCÉDENTES

- Jusqu'à 14 % d'amélioration de l'efficacité
- Fonction OPTILight
- Boutons dédiés pour Marche/Arrêt et intensité lumineuse
- Connectivité plus facile du câble d'alimentation et conception améliorée du support orientable
- Double surveillance de la température pour protéger la lampe et la batterie
- Min. 1000 cycles de charge
- Certification usage intensif

Les NOVA filaires

AMÉLIORATIONS PRODUIT COMPARÉES AUX VERSIONS PRÉCÉDENTES

- Jusqu'à 6 % d'amélioration de l'efficacité
- Fonction OPTILight
- Boutons dédiés pour Marche/Arrêt et intensité lumineuse
- Surveillance de la température pour protéger la lampe
- Certification usage intensif



NOVA LAMPES DE TRAVAIL

// Conçus pour une utilisation efficace en atelier

Le design emblématique des projecteurs de travail NOVA est caractérisé par une poignée de transport intégrée et un support orientable, pour faciliter le transport et l'ajustement rapide de l'angle d'éclairage. Le support est conçu pour être monté directement sur le trépied SCANGRIP, offrant ainsi de multiples possibilités d'installation.

Lorsqu'on passe d'une tâche à l'autre ou que l'on travaille sur un projet de grande envergure, la conception ergonomique facilite la mise en place des conditions d'éclairage idéales, ce qui augmente l'efficacité.

// NOVA rechargeables

C+R signifie câble et rechargeable. Il s'agit du DUAL SYSTEM, un système unique qui permet d'utiliser la lampe de travail avec un câble d'alimentation de 5 m ou simplement sans câble. Il suffit d'une seconde pour connecter le câble d'alimentation ou le déconnecter lorsque l'on a besoin d'un projecteur de travail sans fil, ce qui offre une plus grande flexibilité sur les chantiers.

EU DESIGN
PATENT
PENDING



NOVA 4 C+R

€ 214,90

SC-03.6204

Projecteur de travail LED durable rechargeable de 4 000 lumens. 44 % de matériaux recyclés.

DUAL 2 in 1 SYSTEM



NOVA 6 C+R

€ 254,90

SC-03.6205

Projecteur de travail LED durable rechargeable de 6 000 lumens. 47 % de matériaux recyclés.

DUAL 2 in 1 SYSTEM

// NOVA filaires

La gamme NOVA comprend 3 modèles filaires, qui offrent tous un éclairage extrêmement puissant. Avec une puissance lumineuse de 12 000 lumens, NOVA 12 est conçu pour les opérations d'éclairage les plus exigeantes. Grâce à la fonction BLUETOOTH, vous pouvez facilement contrôler jusqu'à quatre projecteurs de travail. La commande d'éclairage permet également d'allumer/éteindre la lampe et d'ajuster la puissance lumineuse en fonction de la tâche à accomplir. L'application BLUETOOTH est parfaite pour travailler avec une ou plusieurs lampes difficiles d'accès, par exemple sur le TREPIED SCANGRIP.



NOVA 4

€ 134,90

SC-03.6202

Projecteur de travail LED durable produisant 4 000 lumens avec câble de 5 m. 40 % de matériaux recyclés.



NOVA 6

€ 154,90

SC-03.6203


Projecteur de travail LED durable produisant 6 000 lumens avec câble de 5 m. 47 % de matériaux recyclés.



NOVA 12

€ 284,90

SC-03.6206

 Projecteur de travail LED durable produisant 12 000 lumens avec BLUETOOTH et câble de 5 m. 52 % de matériaux recyclés.

Commande du variateur et marche/arrêt



 **Bluetooth®**

VEGALITE LAMPES DE TRAVAIL

Lampes de travail innovantes de haute qualité au design épuré offrant un éclairage très puissant à un prix attractif.

- Lumière puissante, diffuse, qui n'éblouit pas jusqu'à 6000 lumens
- Coque robuste en matériau plastique résistant aux chocs
- Disponibles en versions rechargeables et filaires
- Usage en intérieur et en extérieur
- Aucun risque d'incendie puisque les LED ne produisent pas de chaleur



VEGALITE C + R

€ 134,90

SC-03.5451



VEGALITE 6000

€ 154,90

SC-03.5453

DONNÉES TECHNIQUES

	VEGALITE C+R	SUNMATCH 4
Référence	SC-03.5451	SC-03.5453
Source lumineuse	66 SMD LED	123 SMD LED
LED performance, lumen/W	189	189
Flux lumineux (lumen)	1250-2500	6000
Éclairage (lux@0,5 m)	1900-3800	8500
Réglage de la puissance	2 niveaux	Non
Angle faisceau	100°	100°
Rendu couleur (IRC)	Ra > 80	Ra > 80
Température de couleur (TCP)	6000 K	6000 K
Autonomie avec lumen maxi	1.5 heures	-
Autonomie avec lumens mini	3 heures	-
Temps de charge	1.5 heures	-
Batterie	11.1V / 2600 mAh Li-ion	-
Indice de protection	IP54 / IK07	IP54 / IK07
Résistance aux chocs	-	-
Câble	5 m / 2x0.75 mm ² H05RN-F	5 m / 3x1.5 mm ² H07RN-F
Tension d'alimentation (CA)	100-240 V	100-240 V
Tension de charge (CC)	12.6V / 2.4 A	-
Consommation électrique	18 W max	45 W max
Chargeur inclus	Oui	-
Température d'utilisation	-10° jusqu'à +40°C	-10° jusqu'à +40°C
Dimensions	288 x 103 x 280 mm	318 x 117 x 310 mm
Poids net	2.59 kg	3.43 kg

**DUAL 2 in 1
SYSTEM**



AREALITE CO LAMPE DE TRAVAIL

La lampe AREALITE CO est un modèle standard, conçu pour éclairer la totalité d'une pièce à 360°.

- Le « must » des lampes multifonction pour toutes les pièces
- Éclaire la totalité d'une pièce et de l'espace de travail
- Lumière puissante, diffuse, qui n'éblouit pas
- Coque robuste en matériau plastique résistant aux chocs



DONNÉES TECHNIQUES

AREALITE CO	
Référence	SC-03.5637
Source lumineuse	168 SMD LED
LED performance, lumen/W	189
Flux lumineux (lumen)	6000
Éclairage (lux@0,5 m)	3000
Réglage de la puissance	Non
Angle faisceau	360°
Rendu couleur (IRC)	Ra > 80
Température de couleur (TCP)	6000 K
Indice de protection	IP54 / IK07
Résistance aux chocs	1 m
Câble	5 m / 3x1.5 mm ² H07RN-F
Tension d'alimentation (CA)	220-240 V
Consommation électrique	45 W max
Température d'utilisation	-10° jusqu'à +30°C
Dimensions	305 x 199 mm
Poids net	2.95 kg

AREALITE CO

€ 164,90

SC-03.5637



LAMPES FRONTALES

// Des lampes frontales compactes conçues pour travailler

Pour mener à bien sa tâche de manière efficace, il est pratique d'avoir les mains libres dans pratiquement toutes les situations de travail. Les lampes HEAD LITE ont été développées pour vous procurer l'éclairage d'appoint indispensable à toutes vos tâches.

En comparaison avec la première génération de lampes frontales, la gamme HEAD LITE a été améliorée grâce à la très performante technologie LED COB qui assure un éclairage optimal de la zone de travail tout au long de la journée.

- Choisissez le modèle avec piles alcalines ou le modèle rechargeable
- Fonction capteur avec interrupteur marche/arrêt sans contact
- Étanche (IP54) pour résister à n'importe quel environnement d'atelier
- Très pratique à porter grâce à son bandeau élastique réglable



HEAD LITE S

€ 14,90

SC-03.5645



Hoofdlamp met traploze dimmer die tot 140 lumen levert.

Excl. batterijen.

ORIGINAL
SCANGRIP



SINCE 1906



// Lampe frontale innovante avec fonction éclairage 2 en 1

La lampe frontale rechargeable HEAD LITE est conçue pour fournir un éclairage optimal grâce à sa fonction d'éclairage 2 en 1: un angle de faisceau éclairant toute votre zone de travail et un angle de faisceau focalisé pour l'inspection ou l'utilisation à longue distance.



HEAD LITE

€ 32,90

SC-03.5669

Lampe frontale rechargeable avec variateur d'intensité en continu produisant jusqu'à 150 lumens.

// Lampe frontale confortable avec piles

HEAD LITE A est compacte et confortable à porter, avec un coussin de protection intégré pour éviter des marques sur le front. En fait, vous l'oublierez après seulement quelques minutes. Malgré sa petite taille, le rendement lumineux a été amélioré et optimisé pour une performance maximale permettant à HEAD LITE A d'éclairer très efficacement toute votre zone de travail. HEAD LITE A est facile à utiliser en toute circonstance.

HEAD LITE A

€ 21,90

SC-03.5670

Lampe frontale avec capteur sans contact et variateur d'intensité en continu produisant 150 lumens.

// Variateur d'intensité en continu



Les lampes frontales HEAD LITE et HEAD LITE A sont maintenant équipées d'un variateur d'intensité en continu qui vous permet d'ajuster très facilement la puissance de l'éclairage de 10 % à 100 %, en fonction du travail à effectuer.

// Capteur sans contact

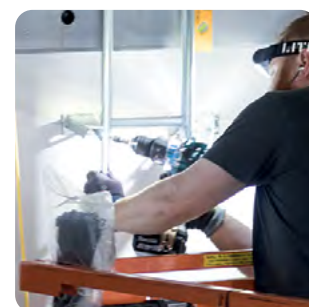


Les deux modèles de lampes frontales sont dotés d'une fonction capteur sans contact, ce qui permet d'allumer ou d'éteindre la lampe simplement en agitant la main devant elle. Vous pouvez ainsi activer la lampe en portant des gants épais et éviter de toucher l'interrupteur avec les mains sales. Pour éviter toute activation intempestive, le capteur doit être activé par un double mouvement.

// Eclairage orientable



La lampe frontale peut être ajustée très simplement pour obtenir le faisceau d'éclairage optimal.



FLEX WEAR LAMPE DE TRAVAIL

FLEX WEAR - Lampe polyvalente conçue pour être portée

// Petit compagnon indispensable que vous pouvez emmener partout avec vous

FLEX WEAR est une petite lampe de travail polyvalente portable conçue avec un éclairage principal à deux niveaux produisant jusqu'à 150 lumens et un projecteur produisant 75 lumens. Elle améliore la sécurité et le confort de travail en vous rendant visible lorsque vous vous déplacez et en éclairant votre espace de travail. Elle peut également être utilisée comme lampe de poche avec le clip intégré ou comme lampe d'inspection ou encore être placée en position fixe avec l'aimant intégré. Le design de FLEX WEAR est fluide, compact et léger, seulement 42 g.



NOUVEAUTÉ

FLEX WEAR

€ 30,90

SC-03.5810

// FLEX WEAR incluant un bandeau et un support pour casquette

Avec les accessoires inclus dans le FLEX WEAR KIT, elle peut être utilisée comme une lampe frontale ou installée sur une casquette. Utilisez le spot pour un éclairage longue distance en le portant sur le côté de votre tête. Fixé sur le bandeau ou sur une casquette, le FLEX WEAR offre une flexibilité totale pour obtenir le meilleur angle d'éclairage possible puisqu'il peut être tourné à 360° autour des deux axes.

- Se fixe sur votre casquette
- Utilisez-la comme une lampe frontale
- Clipsez-la sur vos vêtements
- Utilisez-la comme lampe de poche

NOUVEAUTÉ

FLEX WEAR KIT

€ 41,90

SC-03.5811



Lampe de poche.



Aimant intégré.



Attachez vos vêtements.



FLEX WEAR est une lampe de travail 100 % polyvalente avec de nombreux domaines d'application. Utilisez-la exactement où vous voulez: dans votre poche de poitrine ou de pantalon avec le clip intégré, sur votre casquette avec le dispositif de fixation spécial ou utilisez-la comme lampe frontale montée sur le bandeau. FLEX WEAR peut également être utilisée comme lampe de poche pour l'inspection ou positionnée et fixée avec l'aimant intégré pour éclairer votre zone de travail.

ROPE LIGHT

// Goedgekeurde, flexibele lichtsnoer van 25 m met 20.000 lumen

ROPE LIGHT est parfait pour l'éclairage des chantiers et peut être utilisé à la fois comme éclairage d'orientation et de travail. Avec une longueur de 25 mètres et un rendement lumineux extrêmement élevé de 20000 lumens, ROPE LIGHT assure un éclairage optimal et une sécurité maximale sur les chantiers. Cette nouvelle version est équipée d'une poignée pratique et d'un enrouleur permettant d'enrouler facilement la guirlande lumineuse.

ROPE LIGHT est idéal partout où un ruban lumineux long et flexible est pratique et utile, par exemple lorsque de l'éclairage est nécessaire pour des travaux de réparation à l'intérieur d'un réservoir, d'un tuyau ou d'un tunnel, ou lorsqu'un éclairage plus permanent est nécessaire, par exemple dans les cages d'escaliers lors d'une nouvelle construction.

ROPE LIGHT fonctionne en basse tension (48 V CC), ce qui signifie qu'il n'y a pas de risque de choc électrique si le ruban est accidentellement pincé ou coupé. Le ruban LED est fabriqué en silicone résistant à la chaleur. Il ne peut pas provoquer d'incendie et il est totalement flexible, même par grand froid (jusqu'à -20 °C). Avec son indice de protection IP65, ROPE LIGHT est adapté pour une utilisation dans des environnements de travail humides. ROPE LIGHT est sans effet stroboscopique, ce qui signifie qu'il n'y a pas d'effet gênant pendant le travail et, dans le pire des cas, pouvant entraîner une mauvaise évaluation des outils rotatifs. ROPE LIGHT est conforme à la Directive EMC 2014/30/EU et à toutes les législations applicables dans ce domaine.

ROPE LIGHT possède une alimentation électrique intégrée avec protection contre les surchauffes et un câble de connexion fixe de 1,5 mètres, ce qui facilite le branchement sur une prise de courant standard. Pour éviter toute surchauffe, déroulez toujours complètement le ruban lumineux du touret avant de le brancher. Pour faciliter son rangement, le câble d'alimentation peut être enroulé sous le ruban lumineux lorsqu'il n'est pas utilisé.



ROPE LIGHT

€ 419,90

SC-03.5816

DONNÉES TECHNIQUES

	ROPE LIGHT
Référence	SC-03.5816
Source lumineuse	120 LED s/m
Flux lumineux (lumen)	20000
Angle faisceau	120°
Rendu couleur (IRC)	Ra > 80
Température de couleur (TCP)	6000 K
Indice de protection	IP65 / IK07
Résistance aux chocs	1 m
Câble	1.5 m x 1.0 m² H05RN-F
Tension d'alimentation (CA)	220-240 V
Consommation électrique	Max 205 W
Température d'utilisation	-20° jusqu'à +40°C
Dimensions	435 x 230 x 260 mm
Poids net	6.04 kg



Déroulez toujours l'intégralité du ruban lumineux avant de l'allumer.

Version améliorée avec poignée et touret



Alimentation intégrée avec protection contre les surchauffes et câble de 1,5 m.



IP élevé pour utilisation en milieu humide.



Pas de scintillement.



Silicone résistant et flexible jusqu'à -20 °C et a passé le test du fil incandescent à 650°C avec succès.



Certifié EMC - conforme à la législation en vigueur.

Une solution d'éclairage pour toutes les batteries!

// SCANGRIP est fier de présenter une gamme complète de lampes de travail exceptionnelles et uniques, compatibles avec toutes les batteries 18 V/20 V des principales marques d'outillage électroportatif.

JUST CONNECT

Une solution d'éclairage pour toutes les batteries 18 V/20 V avec le CONNECTEUR SCANGRIP

// Liberté maximale

Avec le concept unique SCANGRIP CONNECT, vous avez toute liberté pour choisir la lampe de travail SCANGRIP qui correspond à vos besoins, quelle que soit votre marque préférée.

La gamme SCANGRIP CONNECT est compatible avec le système de batterie METABO/CAS* et toutes les autres batteries 18 V/20 V des grandes marques d'outillage électroportatif.

En exclusivité, nous proposons également une ALIMENTATION qui peut être utilisée directement sur secteur, offrant une disponibilité illimitée de la lumière. Grâce aux trépieds et supports disponibles, les lampes de travail peuvent être placées partout où vous avez besoin d'un éclairage efficace, pour une flexibilité totale sur le chantier.

Utilisez votre batterie 18 V/20 V pour les lampes de travail SCANGRIP CONNECT



Convertissez votre SCANGRIP CONNECT en modèle filaire avec l'ALIMENTATION



* Compatible avec le système de batterie METABO / CAS
Aucun connecteur n'est nécessaire pour METABO / CAS



VEGA 4 CONNECT

L'éclairage de projecteur VEGA 4 CONNECT produit une lumière diffuse et agréable, non aveuglante, uniforme et à grande dispersion, parfaite pour tout type de travail.

- Lumière diffuse, non aveuglante, jusqu'à 4000 lumens
- Portable grâce à son design compact et son poids plume
- Fabriqué en plastique hautement résistant aux chocs
- Haute protection IP54

VEGA 4 CONNECT

€ 134,90

SC-03.6104C



AERA 6 HEAD CONNECT

€ 69,90

SC-03.5701C

AERA 6 HEAD CONNECT

Le nouveau concept pratique **MULTILIGHT CONNECT** est basé sur l'idée de combiner une poignée de base (comme celle des outillages électroportatifs) avec une gamme de différentes têtes d'éclairage de travail qui peuvent échangées en fonction des différentes applications.

- Lumière diffuse, non aveuglante, jusqu'à 2500 lumens
- Puissance lumineuse à deux niveaux (50-100 %)
- Uittrekbare metalen haak om de lamp op te kunnen hangen.



AERA 6 CONNECT

Projecteur LED haute performance à 360° avec lumière puissante et diffuse pour tout type de travaux de réparation, de peinture ou de construction.

- Lumière diffuse, non aveuglante, jusqu'à 6000 lumens
- Puissance lumineuse à deux niveaux (50-100 %)
- Design compact et léger

AERA 6 CONNECT

€ 179,90

SC-03.6108C



TOWER 8 CONNECT

Le trépied **TOWER 8 CONNECT** est équipé de deux projecteurs intégrés, ce qui en fait le choix idéal pour les travaux de peinture et d'installation. Par rapport au modèle précédent, le **TOWER 8 CONNECT** dispose de 200 LED supplémentaires, offrant une luminosité accrue de 60%.

- Deux projecteurs avec trépied intégré produisant jusqu'à 8000 lumens
- Projecteurs flexibles et orientables à 360°
- Design compact et léger

TOWER 8 CONNECT

€ 269,90

SC-03.6107C



NOUVEAU!
GRANDEMENT AMÉLIORÉ
 + augmentation de 60% du flux lumineux
 + 200 LED supplémentaires
 + conception améliorée

TREPIEDS ET SUPPORTS

// Conçu pour le montage direct de projecteurs de travail sans support. Fabriqué en acier peint par poudrage, durable et robuste, pour une utilisation à l'intérieur et à l'extérieur.

// TREPIED grande stabilité

Le TREPIED SCANGRIP est indispensable pour une utilisation stationnaire du projecteur de travail et pour l'éclairage dans une zone de travail spécifique. Le TREPIED SCANGRIP est réglable en hauteur de 1,35 m à 3 m, ce qui vous donne une flexibilité totale pour positionner votre éclairage à la hauteur souhaitée.

La construction stable du TREPIED SCANGRIP le rend sûr même lorsqu'il est entièrement déployé. Il est équipé de points d'ancrage qui permettent une stabilité supplémentaire si le trépied est exposé à un vent fort ou se trouve sur une surface irrégulière. Pour augmenter la sécurité lors de l'utilisation, le câble de la lampe peut être fixé dans les clips de sécurité placés sur chaque pied.

// TREPIED léger avec système QUICK RELEASE



Grâce à conception légère et extrêmement maniable, le TREPIED SCANGRIP 2M est indispensable pour l'utilisation stationnaire d'un projecteur pour l'éclairage d'une zone de travail déterminée. Le trépied est extensible de 0,9 mètre à 2 mètres, ce qui vous donne une flexibilité totale pour installer le projecteur à la hauteur souhaitée. Une fois monté sur le trépied, le projecteur peut être incliné pour obtenir un angle de diffusion optimal.

Grâce à son design compact et à sa fonction QUICK RELEASE, il est facile et pratique à transporter et à installer là où l'éclairage est nécessaire. Il est extrêmement robuste et peut être utilisé en intérieur comme en extérieur. Sa construction stable le rend sûr même lorsqu'il est entièrement déployé. Il est fabriqué en aluminium noir.

Fonction QUICK RELEASE



Embout de montage en acier soudé (filetage 10 mm)

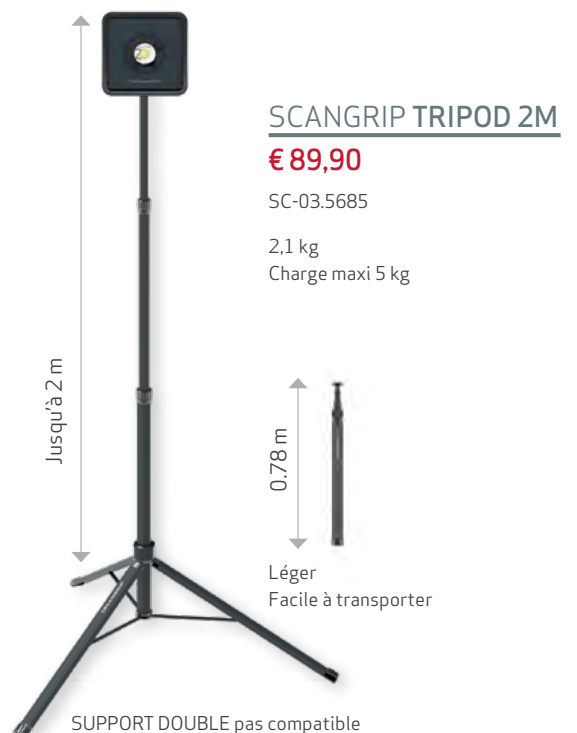
SCANGRIP TRIPOD 3M

€ 129,90

SC-03.5431

6 kg
Charge maxi 10 kg

Système de verrouillage à 360° pour une bonne prise en main



SCANGRIP TRIPOD 2M

€ 89,90

SC-03.5685

2,1 kg
Charge maxi 5 kg

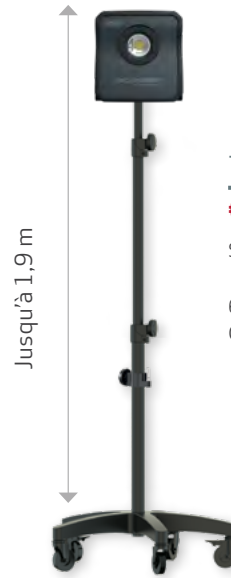
Léger
Facile à transporter

SUPPORT DOUBLE pas compatible

// Trépied sur roues pour un éclairage mobile

Le TREPIED SUR ROUES SCANGRIP a été développé pour une utilisation mobile du projecteur de travail. Il facilite le déplacement de la lampe là où vous en avez besoin, tout en vous évitant de soulever des objets lourds et inconfortables d'un lieu vers un autre. Le nouveau pied est équipé de 5 roues pour améliorer la sécurité, la stabilité et faciliter sa manipulation.

Il est désormais doté d'un support flexible qui vous permet de positionner facilement un deuxième projecteur pour éclairer par le bas. Le support de montage supplémentaire est réglable en hauteur et offre une flexibilité totale pour positionner votre éclairage à la hauteur idéale.



Jusqu'à 1,9 m

TREPIED SUR ROUES

€ 169,90

SC-03.5682

6,6 kg
Charge maxi 10 kg



// Supports pour un montage polyvalent

SUPPORT DOUBLE

€ 29,90

SC-03.5308



Support double pour le placement de deux lampes sur TRÉPIED ou POSITIONS DE ROUE.

SUPPORT ECHAFAUDAGE

€ 34,90

SC-03.5341



Pour une installation sur les échafaudages, garde-corps ou tout objet cylindrique de diamètre 40 à 50 mm.

SUPPORT MAGNETIQUE

€ 31,90

SC-03.5390



Pour un positionnement flexible du projecteur de travail sur n'importe quelle surface métallique.

SUPPORT MAGNETIQUE - Large

€ 54,90

SC-03.5391



Pour un positionnement flexible de NOVA 12K, NOVA 6 SPS et NOVA 10 SPS sur n'importe quelle surface magnétique.

Masque facial complet RSG

Kant-en-klare Multi Mask Pro-set. De set bestaat uit:










- **T-Air® Visor:** Ce masque respiratoire avancé offre une protection excellente contre les substances nocives et est conçu pour une utilisation prolongée sans compromettre le confort.
- **T-Air® PAPR** avec ceinture de confort: Système respiratoire avec ceinture confortable assurant une qualité d'air optimale et offrant une expérience légère et agréable, même en cas d'utilisation prolongée.
- **T-Air® PAPR-ademslang FLEXI** (22 mm): Tuyau respiratoire flexible qui assure un flux d'air optimal et est facile à utiliser, avec un raccord sûr grâce au système baïonnette de 22 mm.
- **Systemainer WSB inclus**



Référence 7450000

€ 1.650,00



Appareil T-Air et accessoires		Référence	Prix en €
	Appareil T-Air et tube respiratoire	RSG-650101-H&L	883,50
	Appareil T-Air	RSG-650101	883,50
	Visière T-Air grise	RSG-614150-WSB	238,00
	Visière T-Air grise T-Airline classe 3b	RSG-614100	238,00
	Pincettes de visière	RSG-660669-00	44,85
	Chargeur standard pour appareil T-Air PAPR	RSG-660591	60,50
	Batterie Li-ion rechargeable T-Air	RSG-660005	356,50
	Ceinture de confort T-Air PAPR	RSG-660723	71,50
	Cape en PU	RSG-660219	53,85
	Tuyau spiralé RSG 2m	RSG-661252-02	134,50
	Tuyau d'air respirable léger en PVC de 20 m	RSG-661251-00	216,00
	Régulateur de pression T-airline pour tuyau avec raccord à baïonnette, sangle, boîte	RSG-661368	154,00
	Régulateur de pression T-airline avec 3 filtres	RSG-661368-00	216,00
	Tuyau respiratoire à baïonnette 22 mm (2 pièces)	RSG-661370	47,80
	Bandeau NOMAZ (10 pièces)	RSG-661470	14,80
	Vêtements de travail confortables RSG M	RSG-100101	4,50
	Vêtements de travail confortables RSG L	RSG-100102	4,50
	Vêtements de travail confortables RSG XL	RSG-100103	4,50
	Vêtements de travail confortables RSG XXL	RSG-100104	4,50
	Vêtements de travail confortables RSG XXXL	RSG-100105	4,50

Service

Notre objectif est que votre équipement WSB soit immédiatement opérationnel après l'achat. Notre équipe vous apporte tout son savoir-faire que ce soit dans le choix du bon équipement jusqu'à son entretien. Pour chaque machine de la gamme professionnelle, nous vous assistons lors de sa mise en route et partageons avec vous toutes les astuces utiles à son bon fonctionnement.



ACADÉMIE WSB

Apprenez-en plus sur l'utilisation du matériel de pulvérisation de peinture lors de nos séances de formation. En une journée, vous apprendrez, par la théorie et la pratique, à quoi faire attention lors de la préparation et de la pulvérisation.

WAGNER Start to Spray formation de pulvérisateur de peinture

Il vous sera montré quel équipement est adapté à quel travail. La journée commence d'abord par un peu de théorie (théorie générale de la pulvérisation de peinture, explication du HVLP/XVLP & AirCoat/Airless, pulvérisation à chaud), sur les techniques & possibilités/solutions existantes, etc. Ces connaissances théoriques sont ensuite transférées dans la pratique. Vous recevrez une explication sur la mise en service, l'utilisation et le nettoyage de la pompe. Après la formation, vous saurez tout sur les différentes méthodes de pulvérisation de peinture, vous saurez quelle pompe peut être utilisée pour quel type de travail et vous saurez comment résoudre les problèmes les plus courants.

Groupe cible: (Débutants) Peintres professionnels qui ont peu ou pas d'expérience dans l'utilisation d'équipements de pulvérisation de peinture et/ou qui explorent encore le choix d'un pulvérisateur de peinture.

Coûts: Ils s'élèvent à 149,00 € par étudiant, déjeuner compris.

Attention: Les EPI (équipement de protection individuelle) sont obligatoires.

Il y a un maximum de 12 participants dans un groupe, de sorte qu'une pleine attention est possible!

Plus d'informations & conditions? www.wsb-benelux.eu/nl/evenementen-en-trainingen

**Conseils, questions, problèmes de garantie?
Notre équipe de service est toujours prête pour vous!**

CONSULTEZ NOS VIDÉOS D'INFORMATION ET D'INSTRUCTIONS

Sur notre chaîne YouTube, vous trouverez une série de vidéos intéressantes:



WAGNER GARANTIE 3+2

Vous avez déjà un équipement professionnel WAGNER?

Optez alors pour la garantie 5 ans WAGNER au lieu de la garantie standard de 3 ans!
Enregistrez-vous simplement en ligne. Notre qualité est convaincante. Promis.



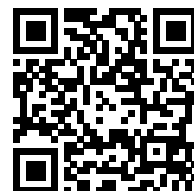
Chaque acheteur d'un équipement de pulvérisation WAGNER recevra 3 ans de garantie constructeur. Mais vous pouvez faire plus: cette garantie peut être gratuitement étendue à 2 années supplémentaires via enregistrement en ligne –à tout temps ! Enregistrez simplement l'équipement sur www.wsb-benelux.eu/login et recevez 2 années de garantie additionnelle. Les autres extensions de garantie coûtent de l'argent. La nôtre, seulement un click en ligne.

Possédez-vous déjà un « WSB Account » ?

Possibilités et avantages:

- Pour la prolongation de la durée de votre garantie standard.
- Pour un enlèvement rapide et facile de votre matériel (pour un service et/ou un entretien).
- Pour recevoir la lettre d'information gratuite.

**Nouvel
environnement
de connexion
amélioré!**



www.wsb-benelux.eu/login

A photograph of a modern interior space, likely a showroom or office, featuring large windows with a view of the outdoors. In the foreground, there is a large stack of construction materials, including metal profiles and wooden panels, arranged on a wooden pallet. The room has a clean, minimalist aesthetic with white walls and a light-colored floor.

WSB Finishing Equipment

WSB Finishing Equipment

**Veilinglaan 56-58
1861 Wolvertem**

**T +32 (0)2 269 46 75
F +32 (0)2 269 78 45
E verkoop@wsb-benelux.be
W www.wsb-benelux.eu**

Ce document est une version condensée de la gamme de WSB Finishing Equipment B.V., avec ses marques: WAGNER, INOTEC, RUPES et SCANGRIP. Pour la gamme complète, veuillez contacter votre responsable de compte WSB ou le Back Office WSB (voir les détails ci-dessus). Sous réserve d'erreurs, de modifications techniques et d'erreurs d'impression. Version Mars 2026.