

metabo®

PROFESSIONAL POWER TOOL SOLUTIONS



Compresseurs & air comprimé Programme 2023

Les machines à air comprimé offrent des compétences
professionnelles aux professionnels

Valable a partir de avril 2023

La gamme Basic

Puissance et maniabilité

Les compresseurs Basic sont parfaits pour les applications professionnelles simples. Ces modèles d'entrée de gamme pratiques et légers offrent des puissances comprises de 1,5 kW et des volumes de réservoir de 24 litres à 50 litres.

**Interrupteur manométrique
Condor de qualité supérieure et
détendeur** avec manomètres lisibles

**Poignée caoutchoutée
et supplémentaire** pour
une manipulation confortable
et un transport facile

Poignée supplémentaire
pour un transport facile

Basic 250-24 W OF

Roues robustes et pied en caoutchouc
pour un transport confortable, minimisent
les vibrations et garantissent la stabilité

Mini robinet à boisseau sphérique pour
une évacuation facile de l'eau de condensation

Des services de qualité :

- Cuve garantie 10 ans contre la rouille
- Garantie XXL 3 ans
- Disponibilité des pièces de rechange pendant 8 ans
- SMART SERVICE
- FULL SERVICE



**Compresseur de 900 watts
Basic 160-6 W OF**

TOP SELLER

Compresseur pratique de 6 litres avec moteur puissant pour une utilisation universelle, à pistons sans huile

Puissance d'aspiration **160 l/min**
Puissance de remplissage **65 l/min**
Dimensions **340 x 300 x 290 mm**
Pression max. **8 bar**
Taille de la cuve **6 l**
Poids **8,4 kg**



**Compresseurs de 1'500 watts
Basic 250-24 W (avec huile) / Basic 250-24 W OF (sans huile)**

Compresseur robuste et puissant pour applications industrielles simples

Puissance d'aspiration **200 l/min**
Puissance de remplissage **110 l/min**
Dimensions **620 x 340 x 580 mm**
Pression max. **8 bar**
Taille de la cuve **24 l**
Poids **27 kg**



**Compresseurs de 1'500 watts Set
Basic 250-24 W / Basic 250-24 W OF +
Set d'outils à air comprimé LPZ 4 Set**

Ensemble composé d'une soufflette, d'un pistolet de gonflage des pneus, d'un pistolet à peinture avec godet et d'un flexible spiralé en PA.



**Compresseur de 1'700 watts
Basic 250-50 W**

Compresseur robuste et puissant pour applications industrielles simples, à pistons avec huile

Puissance d'aspiration **200 l/min**
Puissance de remplissage **110 l/min**
Dimensions **780 x 400 x 625 mm**
Pression max. **8 bar**
Taille de la cuve **50 l**
Poids **32 kg**



Description	No d'article	Emballage	SMART/FULL Groupe de service	TAR incl. TVA	Prix incl. TVA / TAR
Basic 160-6 W OF	601501180	Carton	H02/Aucun FS	2.49	242.00
Basic 250-24 W	601533180	Carton	H02/Aucun FS	10.77	349.00
Basic 250-24 W OF	601532180	Carton	H02/Aucun FS	5.99	380.00
Set Basic 250-24 W + LPZ 4	690836180	Carton	000/Aucun FS	10.77	407.00
Set Basic 250-24 W OF + LPZ 4	690865180	Carton	000/Aucun FS	5.99	426.00
Basic 250-50 W	601534180	Carton	H02/Aucun FS	10.77	483.00

La gamme Power Mobilité sur le chantier

Grâce à leurs dimensions compactes et à leur mobilité, les compresseurs de la gamme Power sont la solution idéale pour le chantier. Ils sont principalement utilisés sur des chantiers extérieurs et pour les travaux d'aménagement intérieur, car ils se transportent facilement dans un véhicule puis du véhicule au lieu d'utilisation. En fonction des modèles, leur puissance est comprise entre 1,1 kW et 2,2 kW.

- Maniables, compacts et transportables dans n'importe quelle voiture.
- Pour transporter facilement le reste des outils : compresseurs Power 280-20 W OF et Power 400-20 W OF avec dispositif de fixation pour MetaLoc et pour d'autres coffrets et boîtiers disponibles sur le marché



Le nouveau compresseur de chantier Power 400-20 W OF est particulièrement endurant. Son agrégat spécial sans huile avec deux cylindres alignés de manière axiale et un seul piston combiné à des joints en PTFE particulièrement résistants permettent une durée d'utilisation de 100 %. Le compresseur Power 400-20 W OF assure ainsi une alimentation en air comprimé constante et fiable.

Protection intégrale : les pièces sensibles comme les armatures ou les raccords sont intégrées à l'intérieur du cadre solide.

Power 400-20 OF



Avec des oreilles de levage solides pour le transport avec une grue.

Les grandes roues caoutchoutées sont idéales pour le transport sur les chantiers.

Position équilibrée de la poignée qui permet un transport facile à une main.

Unique : transport confortable grâce à la poignée de traction et de transport réglable.

Des services de qualité :

- Cuve garantie 10 ans contre la rouille
- Garantie XXL 3 ans
- Disponibilité des pièces de rechange pendant 8 ans
- SMART SERVICE
- FULL SERVICE



**Compresseur de 1'100 watts
Power 180-5 W OF**

TOP SELLER

Compresseur à pistons compacts et mobiles pour une utilisation dans l'aménagement intérieur et sur les chantiers

Puissance d'aspiration **160 l/min**
 Puissance de remplissage **90 l/min**
 Dimensions **370 x 395 x 286 mm**
 Pression max. **8 bar**
 Taille de la cuve **5 l**
 Poids **16 kg**



**Compresseur de 1'700 watts
Power 280-20 W OF**

TOP SELLER

Compresseur à pistons compacts et mobiles pour une utilisation dans l'aménagement intérieur et sur les chantiers

Puissance d'aspiration **280 l/min**
 Puissance de remplissage **150 l/min**
 Dimensions **580 x 600 x 500 mm**
 Pression max. **10 bar**
 Taille de la cuve **20 l**
 Poids **40 kg**



**Compresseur de 2'200 watts
Power 400-20 W OF**



Endurance garantie pour les applications les plus difficiles !
 Compresseur à pistons compacts et mobiles pour une utilisation dans l'aménagement intérieur et sur les chantiers

Puissance d'aspiration **330 l/min**
 Puissance de remplissage **200 l/min**
 Dimensions **580 x 600 x 500 mm**
 Pression max. **10 bar**
 Taille de la cuve **20 l**
 Poids **47 kg**



Description	No d'article	Emballage	SMART/FULL Groupe de service	TAR incl. TVA	Prix incl. TVA / TAR
Power 180-5 W OF	601531180	Carton	H02/Aucun FS	5.99	380.00
Power 280-20 W OF	601545180	Carton	H03/Aucun FS	10.77	813.00
Power 400-20 W OF	601546000	Carton	H04/Aucun FS	10.77	1'746.00

La gamme Mega puissance et robustesse

Les compresseurs Metabo de la gamme Mega sont spécialement conçus pour un usage professionnel en atelier. Leurs composants robustes et les faibles vitesses de rotation les rendent particulièrement durables. Nos compresseurs Mega sont disponibles en trois catégories de puissance comprises entre 2,2 kW et 4,0 kW.

MADE IN EUROPE

Entraînement à courroie pour de faibles vitesses de rotation et un fonctionnement particulièrement silencieux

Mega 700-90 D

Long étrier de traction avec enroulement de câble intégré

Interrupteur manométrique Condor de qualité supérieure avec détendeur et soupape de décharge pour la décharge lors du démarrage

Filtre détendeur avec manomètre et lubrificateur à brouillard pour une pression utile réglable et adaptée à l'application et une qualité optimale de l'air



Accès facile à l'évacuation de l'eau de condensation

Roues robustes et roulettes directionnelles pour un transport optimal et une bonne stabilité grâce au frein d'arrêt

Des services de qualité :

- Cuve garantie 10 ans contre la rouille
- Garantie XXL 3 ans
- Disponibilité des pièces de rechange pendant 8 ans
- SMART SERVICE
- FULL SERVICE



**Compresseur de 2'200 watts
Mega 350-50 W**

Compresseur puissant à courroie robuste pour les applications difficiles

Puissance d'aspiration **320 l/min**
 Puissance de remplissage **250 l/min**
 Dimensions **880 x 490 x 780 mm**
 Pression max. **10 bar**
 Taille de la cuve **50 l**
 Poids **52 kg**



**Compresseur de 2'200 watts
Mega 350-100 D**

Compresseur puissant à courroie robuste pour les applications difficiles

Puissance d'aspiration **320 l/min**
 Puissance de remplissage **250 l/min**
 Dimensions **1000 x 410 x 900 mm**
 Pression max. **10 bar**
 Taille de la cuve **90 l**
 Poids **69 kg**



**Compresseur de 2'200 watts
Mega 350-100 W**

Compresseur puissant à courroie robuste pour les applications difficiles

Puissance d'aspiration **320 l/min**
 Puissance de remplissage **250 l/min**
 Dimensions **1000 x 410 x 900 mm**
 Pression max. **10 bar**
 Taille de la cuve **90 l**
 Poids **69 kg**



**Compresseur de 2'200 watts
Mega 400-50 D**

Compresseur puissant à courroie robuste pour les applications difficiles

Puissance d'aspiration **400 l/min**
 Puissance de remplissage **300 l/min**
 Dimensions **1050 x 410 x 817 mm**
 Pression max. **10 bar**
 Taille de la cuve **50 l**
 Poids **73 kg**



Description	No d'article	Emballage	SMART/FULL Groupe de service	TAR incl. TVA	Prix incl. TVA / TAR
Mega 350-50 W	601589180	Carton	H03/Aucun FS	10.77	1'179.00
Mega 350-100 D-400 V	601539000	Carton	000/Aucun FS	10.77	1'299.00
Mega 350-100 W-230 V	601538180	Carton	000/Aucun FS	10.77	1'299.00
Mega 400-50 D-400 V	601537000	Carton	H04/Aucun FS	10.77	1'499.00
Mega 400-50 W	601536180	Carton	H04/Aucun FS	10.77	1'499.00

Compresseur de 3'000 watts Mega 520-200 D-400 V

Compresseur puissant à courroie robuste pour les applications difficiles

Puissance d'aspiration	490 l/min
Puissance de remplissage	370 l/min
Dimensions	1500 x 450 x 960 mm
Pression max.	10 bar
Taille de la cuve	200 l
Poids	131 kg



Compresseur de 3'000 watts Mega 550-90 D-400 V

Compresseur puissant à courroie robuste pour les applications difficiles

Puissance d'aspiration	510 l/min
Puissance de remplissage	395 l/min
Dimensions	1126 x 490 x 917 mm
Pression max.	11 bar
Taille de la cuve	90 l
Poids	103 kg



Compresseur de 4'000 watts Mega 650-270 D-400 V

Compresseur puissant à courroie robuste pour les applications difficiles

Puissance d'aspiration	650 l/min
Puissance de remplissage	520 l/min
Dimensions	1530 x 600 x 1160 mm
Pression max.	11 bar
Taille de la cuve	270 l
Poids	170 kg



Compresseur de 2'200 watts Mega 700-90 D-400 V

Compresseur puissant à courroie robuste pour les applications difficiles

Puissance d'aspiration	650 l/min
Puissance de remplissage	520 l/min
Dimensions	1188 x 520 x 1110 mm
Pression max.	11 bar
Taille de la cuve	90 l
Poids	119 kg



Description	No d'article	Emballage	SMART/FULL Groupe de service	TAR incl. TVA	Prix incl. TVA / TAR
Mega 520-200 D-400 V	601541000	Carton	000/Aucun FS	19.95	2'037.00
Mega 550-90 D-400 V	601540000	Carton	000/Aucun FS	19.95	2'058.00
Mega 650-270 D-400 V	601543000	Carton	000/Aucun FS	19.95	2'992.00
Mega 700-90 D-400 V	601542000	Carton	000/Aucun FS	19.95	2'676.00

Compresseur sans fil léger et puissant

Compresseur sans fil léger et puissant avec moteur Brushless pour le secteur de l'aménagement intérieur et les chantiers. Compresseur à pistons sans huile : transport et entretien faciles. Tableau d'instruments avec manomètres bien lisibles pour la pression de service et de la cuve. Pression de service réglable facilement grâce au détenteur avec manomètre. Armatures et éléments de commande protégés et bien visibles dans le cadre tubulaire. Deuxième batterie qui se range directement sur le compresseur pour continuer de travailler sans interrupteur.

Facile à transporter

grâce à son faible poids de 8,5 kg (9,4 kg avec batterie) et à ses dimensions compactes

Panneau de commande protégé le manomètre, le raccord et le régulateur sont protégés contre les dommages par le cadre tubulaire

Stabilité optimale et vibrations réduites pieds caoutchoutés



Efficacité élevée

le moteur Brushless assure une puissance élevée avec une faible consommation d'énergie pour une plus grande autonomie

Rangement de batterie supplémentaire Batterie de rechange peut être rangée directement sur l'appareil

Des services de qualité :

- Cuve garantie 10 ans contre la rouille
- Garantie XXL 3 ans
- Disponibilité des pièces de rechange pendant 8 ans
- SMART SERVICE
- FULL SERVICE



Compresseur sans fil de 18 volts Power 160-5 18 LTX BL OF (Carcasse)

Compresseur sans fil léger et puissant avec moteur Brushless pour le secteur de l'aménagement intérieur et les chantiers

Puissance d'aspiration	120 l/min
Puissance absorbée nominale	0,7 kW
Puissance de remplissage	60 l/min
Débit effectif (à une pression max. de 80 %)	45 l/min
Pression max.	8 bar
Vitesse de rotation max	2.760 /min
Taille de la cuve	5 l
Dimensions	340 x 315 x 380 mm
Poids (avec batterie)	9,9 kg

Groupe de service H02

No d'article 601521850

464.-

incl. TVA / TAR



BRUSHLESS

Recommandé avec LiHD 8.0 Ah



QUEL COMPRESSEUR POUR QUEL OUTIL ?

Outils à air comprimé qui nécessitent de l'air comprimé purifié, avec de l'huile		Basic 250-24 W OF	Basic 250-24 W	Basic 250-50 W	Power 180-W OF	Power 250-10 W OF	Power 280-20 W OF	Power 400-20 W OF	Mega 400-50 W	Mega 400-50 D	Mega 350-50 W	Mega 350-100 W	Mega 550-90 D	Mega 520-200 D	Mega 700-90 D	Mega 650-270 D
Visseuse à choc à air comprimé	DSSW 360 Set 1/2"			□				□	■	■	■	■	■	■	■	■
	DSSW 475-1/2"			□				□	■	■	■	■	■	■	■	■
	DSSW 930-1/2"			□				□	■	■	■	■	■	■	■	■
	DSSW 1690-3/4"												■	■	■	■
	DSSW 2440-1"												□	□	■	■
Tournevis à cliquet à air comprimé	DRS 68 Set 1/2"			□					■	■	□	□	■	■	■	■
	DRS 35-1/4"			□					■	■	□	□	■	■	■	■
	DRS 95-1/2"			□					■	■	□	□	■	■	■	■
Visseuse à air comprimé	DS 14								□	□	□	□	■	■	■	■
Perceuse à air comprimé	DB 10								□	□	□	□	■	■	■	■
Marteau burineur à air comprimé	DMH 30 Set							□	□	□	□	□	■	■	■	■
	DMH 290 Set							□	□	□	□	□	■	■	■	■
Scie à métaux à air comprimé	DKS 10 Set								□	□	□	□	■	■	■	■
Meuleuse droite à air comprimé	DG 25 Set								□	□	□	□	■	■	■	■
	DG 700												□	□	■	■
	DG 700 L												□	□	■	■
Meuleuse d'angle à air comprimé	DW 125												□	□	■	■
	DW 125 Quick												□	□	■	■
Lime à bande à air comprimé	DBF 457												□	□	■	■
Ponceuse excentrique à air comprimé	DSX 150												□	□	■	■
Agrafeuse-cloueuse à air comprimé	DKNG 40/50	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Agrafeuse à air comprimé	DKG 80/16	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
	DKG 90/40	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
	DKG 114/65	□	□	□		□	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Cloueuse à air comprimé pour clous PN	DPN 25	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Cloueuse à air comprimé pour pointes tête homme	DSN 50	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Pompe à graisse à air comprimé	DFP 400	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Outils à air comprimé non lubrifié qui nécessitent de l'air purifié, sans huile																
Pistolet à peinture	FSP 100	□	□	□		□	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
	FSP 600	□	□	□			■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
	FSP 1000 S	□	□	□			■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
	FSP 600 HVLP						■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
	FSP 600 LVLP	□	□	□		□	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Pistolet de sablage	SSP 1000												□	□	■	■
Pistolet pulvérisateur	SPP 1000	□	□	□			■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Pistolet pulvérisateur combiné	UBS 1000						■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Pistolet à mastic à air comprimé	DKP 310	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Pistolet de gonflage des pneus	RF 60		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
	RF 60 G		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
	RF 80 G		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
	RF 80 D		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Soufflette	BP 10	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
	BP 210	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
	BP 200	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
	BP 500	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Soufflette alu	BPA 15	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
	BPA 15 S	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Set d'outils à air comprimé	LPZ 4 Set	□	□	□			■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
	LPZ 7 Set	□	□	□			■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

■ = convient bien / convient pour un usage en continu avec un compresseur

□ = convient de manière limitée / pour un usage court

QUELLE EST VOTRE CONSOMMATION D'AIR COMPRIMÉ ?

Vous souhaitez savoir quel compresseur convient au mieux à vos applications ? Le débit effectif dont a besoin votre compresseur est très facile à calculer. Pour cela, vous devez d'abord savoir quels outils vous allez utiliser et si ceux-ci vont fonctionner durant une courte durée ou en continu. Vous trouverez ensuite la consommation d'air correspondante dans le tableau ci-dessous. Si vous souhaitez utiliser plusieurs outils en même temps, il vous suffit d'additionner leur consommation d'air pour obtenir le débit effectif minimal que doit fournir votre compresseur pour que vous disposiez en permanence de suffisamment d'air comprimé.

Exemple : vous utiliser une visseuse à choc DSSW 930-1/2" pour un usage court, (180 l/min.) et une pompe à graisse pour un usage moyen (30 l/min.), la consommation d'air minimale par minute est alors : 180 l/min. + 30 l/min. = 210 l/min.

	Type	Consommation d'air pour une faible utilisation de l'outil (l/min.)	Consommation d'air pour une utilisation moyenne de l'outil (l/min.)	Consommation d'air pour une utilisation continue (l/min.)
Visseuse à choc à air comprimé	DSSW 360 Set 1/2"	120	180	240
	DSSW 475-1/2"	140	210	280
	DSSW 930-1/2"	180	270	360
	DSSW 1690-3/4"	210	315	420
	DSSW 2440-1"	260	390	520
Tournevis à cliquet à air comprimé	DRS 68 Set 1/2"	70	150	220
	DRS 35-1/4"	130	260	390
	DRS 95-1/2"	150	300	450
Visseuse à air comprimé	DS 14	110	230	340
Perceuse à air comprimé	DB 10	120	240	360
Marteau burineur à air comprimé	DMH 30 Set	90	190	280
	DMH 290 Set	110	220	330
Scie à métaux à air comprimé	DKS 10 Set	140	280	420
Meuleuse droite à air comprimé	DG 25 Set	100	200	300
	DG 700	20	400	600
	DG 700 L	20	400	600
Meuleuse d'angle à air comprimé	DW 125	170	340	500
	DW 125 Quick	170	340	500
Lime à bande à air comprimé	DBF 457	130	270	400
Ponceuse excentrique à air comprimé	DSX 150	180	370	550
	Type	Consommation d'air pour une faible utilisation de l'outil (l/min.)	Consommation d'air pour une utilisation moyenne de l'outil (l/min.)	Consommation d'air pour une utilisation continue (l/min.)
Agrafeuse-cloueuse à air comprimé	DKNG 40/50	35	70	100
	DKG 80/16	20	35	50
Agrafeuse à air comprimé	DKG 90/40	35	70	100
	DKG 114/65	75	150	225
Cloueuse à air comprimé pour clous PN	DPN 25	20	35	50
Cloueuse à air comprimé pour pointes tête homme	DSN 50	35	70	100
Pompe à graisse	DFP 400	15	30	45
Pistolet à peinture	FSP 100	50	75	100
	FSP 600	80	160	240
	FSP 1000 S	80	160	240
	FSP 600 HVLP	55	115	170
	FSP 600 LVLP	45	90	135
Pistolet de sablage	SSP 1000	100	200	300
Pistolet pulvérisateur	SPP 1000	65	135	200
Pistolet pulvérisateur combiné	UBS 1000	60	120	180
Pistolet à mastic à air comprimé	DKP 310	20	40	65
Soufflette	BP 10	100	150	200
	BP 210	100	150	200
	BP 200	150	275	350
	BP 500	150	275	350
Soufflette alu	BPA 15	100	200	295
	BPA 15S	110	220	335

Visseuse à choc à air comprimé DSSW 360 Set 1/2"

Pour le vissage de boulons de moyeu de roue de voiture, les travaux de montage et de réparation. Visseuse à percussion robuste pour le changement de pneus, les réparations et le montage.

Pour différentes applications : 360 Nm de couple de desserrage.

Pression d'utilisation	6.2 bar
Consommation d'air	6 l/s
Carré d'entraînement	1/2"
Couple de rotation max.	410 Nm
Couple de desserrage max.	630 Nm
Poids	2 kg



Visseuse à choc à air comprimé DSSW 500-1/2" C

Utilisation universelle pour le vissage de boulons de moyeu de roue sur les voitures, pour les travaux de montage et de réparation. Maniables et légères pour un travail aisé, même dans les zones difficiles d'accès.

Pression d'utilisation	6.2 bar
Consommation d'air	7 l/s
Carré d'entraînement	1/2"
Couple de rotation max.	540 Nm
Couple de desserrage max.	860 Nm
Poids	1,2 kg



Visseuse à choc à air comprimé DSSW 930-1/2"

Utilisation universelle pour le vissage de boulons de moyeu de roue sur les voitures, pour les travaux de montage et de réparation. Maniables et légères pour un travail aisé, même dans les zones difficiles d'accès. Carter composite ergonomique : à isolation thermique, antidérapant et sans vibration pour un travail confortable.

Pression d'utilisation	6.2 bar
Consommation d'air	9 l/s
Carré d'entraînement	1/2"
Couple de rotation max.	650 Nm
Couple de desserrage max.	980 Nm
Poids	1,8 kg



Visseuse à choc à air comprimé DSSW 1690-3/4"

Utilisation universelle pour le vissage de boulons de moyeu de roue sur les voitures et les camionnettes, pour les travaux de montage et de réparation. Maniables et légères pour un travail aisé, même dans les zones difficiles d'accès. Carter composite ergonomique : à isolation thermique, antidérapant et sans vibration pour un travail confortable.

Pression d'utilisation	6.2 bar
Consommation d'air	10.5 l/s
Carré d'entraînement	3/4"
Couple de desserrage max.	1690 Nm
Poids	3,5 kg



Visseuse à choc à air comprimé DSSW 2440-1"

Poignée en arceau pour une position de travail ergonomique. Broche d'entraînement plus longue pour les travaux de vissage sur jantes à base creuse. Mécanisme de frappe à double marteau de longue durée. Visseuse à choc robuste et puissante pour les travaux difficiles pour les services d'entretien de camions.

Pression d'utilisation	6.2 bar
Consommation d'air	13 l/s
Carré d'entraînement	1"
Couple de desserrage max.	2440 Nm
Poids	7,3 kg



Visseuse à air comprimé DS 14

Visseuse pratique pour les travaux de montage. Poignée caoutchoutée à forme ergonomique pour un travail confortable et sans fatigue. Commutation ergonomique de la rotation à droite/gauche

Pression d'utilisation	6.2 bar
Consommation d'air	340 l/min
Vitesse de rotation	1'800 /min
Couple de desserrage	5 - 14 Nm
Poids	1,2 kg



Description	No d'article	Emballage	SMART/FULL Groupe de service	Prix incl. TVA / TAR
DSSW 360 Set 1/2"	604118500	Coffret	H01/FS1	139.00
DSSW 500-1/2"	601590000	Carton	H02/FS2	255.00
DSSW 930-1/2"	601549000	Carton	H02/FS3	348.00
DSSW 1690-3/4"	601550000	Carton	H03/FS4	816.00
DSSW 2440-1"	601551000	Carton	H04/FS4	1'165.00
DS 14	604117000	Carton	H01/FS1	197.00

Marteau burineur à air comprimé DMH 30 Set

Léger et maniable, convient pour les travaux sur chantier (ouvrages de maçonnerie, brique, béton expansé). Idéal pour l'enlèvement de crépis et de carrelages ainsi que pour les travaux de burinage légers. L'évacuation de l'air par la poignée empêche le soulèvement de poussière autour de l'utilisateur durant le travail.

Pression d'utilisation **6.2 bar**
 Consommation d'air **280 l/min**
 Porte-outil **Sechskantschaft 10 mm**
 Cadence de frappe **3'000 /min**
 Poids **2 kg**



Marteau burineur à air comprimé DMH 290 Set

Léger et maniable, pour le travail de la tôle et de la pierre. Pour les travaux sur carrosserie. Convient pour les travaux sur chantier (ouvrages de maçonnerie, brique, béton expansé). Idéal pour l'enlèvement de crépis et de carrelages ainsi que pour les travaux de burinage légers. Amortissement des retours de couple pour la réduction des vibrations.

Pression d'utilisation **6.2 bar**
 Consommation d'air **330 l/min**
 Porte-outil **Sechskantschaft 10 mm**
 Cadence de frappe **2'900 /min**
 Poids **1,7 kg**



Perceuse à air comprimé DB 10

Poignée caoutchoutée à forme ergonomique pour un travail confortable et sans fatigue. Avancée rapide du travail grâce à la vitesse élevée de 1800/min. Commutation ergonomique droite/gauche. Évacuation de l'air à travers la poignée.

Pression d'utilisation **6.2 bar**
 Consommation d'air **360 l/min**
 Vitesse de rotation **1'800 /min**
 Ouverture de mandrin **3 - 10 mm**
 Poids **1,2 kg**



Tournevis à cliquet à air comprimé DRS 68 Set 1/2"

Commutation ergonomique droite/gauche. Simples réglages du sens de rotation au niveau de la tête à cliquet. Forme compacte, pour tous les travaux de vissage : par exemple pour des réparations sur les voitures, pour la construction en acier, etc. Carter ergonomique, en partie caoutchouté : à isolation thermique, antidérapant et sans vibration.

Pression d'utilisation **6.2 bar**
 Consommation d'air **220 l/min**
 Carré d'entraînement **1/2"**
 Vitesse de rotation **175 /min**
 Couple de desserrage **68 Nm**
 Poids **1,2 kg**



Tournevis à cliquet à air comprimé DRS 95-1/2"

Convient parfaitement à tous les travaux sur véhicules. Commutation ergonomique droite/gauche. Poignée caoutchoutée pour un travail ergonomique et sans fatigue. Réducteur planétaire puissant pour une longue durée de vie et une transmission de force optimale.

Pression d'utilisation **6.2 bar**
 Consommation d'air **450 l/min**
 Carré d'entraînement **1/2"**
 Vitesse de rotation **160 /min**
 Couple de desserrage max. **95 Nm**
 Poids **1,2 kg**



Description	No d'article	Emballage	SMART/FULL Groupe de service	Prix incl. TVA /TAR
DMH 30 Set	604115500	Coffret	H01/FS1	162.00
DMH 290 Set	601561500	Coffret	H02/FS3	348.00
DB 10	604120000	Carton	H01/FS1	185.00
DRS 68 Set 1/2"	604119500	Coffret	H01/FS1	150.00
DRS 95-1/2"	601553000	Carton	H02/FS1	233.00

Meuleuse d'angle à air comprimé DW 125

Pour le ponçage de surface planes et courbes dans différents matériaux. Carter ergonomique, léger, à isolation thermique, résistant aux chocs. L'évacuation de l'air par la poignée empêche le soulèvement de poussière autour de l'utilisateur durant le travail. L'interrupteur de sécurité empêche toute mise en marche involontaire de la machine.

Ø de la meule	125 mm
Pression d'utilisation	6.2 bar
Consommation d'air	500 l/min
Vitesse de rotation à vide	10'000 /min
Filet de la broche	M 14
Poids	1,8 kg



Meuleuse d'angle à air comprimé DW 10-125 Quick

Particulièrement puissantes pour les travaux difficiles. Pour le ponçage de surface planes et courbes dans différents matériaux. Carter ergonomique, léger, à isolation thermique, résistant aux chocs. Poignée supplémentaire Metabo VibraTech (MVT) pour l'amortissement des vibrations pour protéger la santé. Système Metabo Quick. Capot de protection réglable sans outil, avec fixation anti-torsion en 8 positions.

Ø de la meule	125 mm
Pression d'utilisation	6.2 bar
Consommation d'air	500 l/min
Vitesse de rotation à vide	12'000 /min
Filet de la broche	M 14
Poids	2 kg



Meuleuse droite à air comprimé DG 25 Set

Pour le ponçage, l'ébarbage, le fraisage et la gravure. Régulateur de vitesse de rotation intégré. Carter ergonomique, en partie caoutchouté : à isolation thermique, antidérapant et sans vibration. Levier de sécurité empêchant la mise en marche involontaire de l'appareil. Évacuation de l'air pivotante située sur la partie latérale du boîtier.

Pression d'utilisation	6.2 bar
Consommation d'air	300 l/min
Vitesse de rotation	25'000 /min
Spannbohrung der Spannzange	6 mm
Poids	0,43 kg



Meuleuse droite à air comprimé DG 700

Particulièrement puissantes pour les travaux difficiles. Pour le ponçage, l'ébarbage, le fraisage et la gravure. Pour le ponçage de surface planes et courbes dans différents matériaux. Maniables et légères pour un travail aisé, même dans les zones difficiles d'accès. Carter ergonomique, léger, à isolation thermique, résistant aux chocs.

Pression d'utilisation	6.2 bar
Consommation d'air	600 l/min
Vitesse de rotation	22'000 /min
Spannbohrung der Spannzange	6 mm
Poids	0,83 kg



Meuleuse droite à air comprimé DG 700 L

Particulièrement puissantes pour les travaux difficiles. Pour le ponçage, l'ébarbage, le fraisage et la gravure. Pour le ponçage de surface planes et courbes dans différents matériaux. Maniables et légères pour un travail aisé. Carter ergonomique, léger, à isolation thermique, résistant aux chocs. L'évacuation de l'air par la poignée empêche le soulèvement de poussière autour de l'utilisateur durant le travail.

Pression d'utilisation	6.2 bar
Consommation d'air	600 l/min
Vitesse de rotation	22'000 /min
Alésage de la pince de serrage	6 mm
Poids	1,3 kg



Meuleuse droite à air comprimé DG 700-90

Particulièrement puissantes pour les travaux difficiles. Pour le ponçage, l'ébarbage, le fraisage et la gravure. Pour le ponçage de surface planes et courbes dans différents matériaux. Maniables et légères pour un travail aisé, même dans les zones difficiles d'accès. Carter ergonomique, léger, à isolation thermique, résistant aux chocs.

Pression d'utilisation	6.2 bar
Consommation d'air	300 l/min
Vitesse de rotation	12'000 /min
Alésage de la pince de serrage	6 mm
Poids	1,2 kg



Description	No d'article	Emballage	SMART/FULL Groupe de service	Prix incl. TVA / TAR
DW 125	601556000	Coffret	H02/FS4	348.00
DW 10-125 Quick	601591000	Carton	H02/FS4	407.00
DG 25 Set	604116500	Coffret	H01/FS1	115.00
DG 700	601554000	Carton	H02/FS1	220.00
DG 700 L	601555000	Carton	H02/FS1	268.00
DG 700-90	601592000	Carton	H02/FS2	290.00

Scie à métaux à air comprimé DKS 10 Set

Pour la découpe des tôles, des matières plastiques, de l'aluminium, du bois et de la fibre de verre. Vibrations réduites pour un travail confortable en fonctionnement continu. Carter en magnésium : particulièrement léger et robuste. Guidage précis pour une puissance de coupe élevée et des arêtes de coupe nettes.

Pression d'utilisation	6.2 bar
Consommation d'air	420 l/min
Épaisseur de coupe dans l'aluminium	4 mm
Épaisseur de coupe dans l'acier	3 mm
Longueur de course	10 mm
Vitesse en charge nominale	9'000 /min
Poids	0,65 kg



Agrafeuse à air comprimé DKG 80/16

Pour travailler avec des agrafes. Pour la fixation de films, tissus, matériaux isolants. Maniables et légères pour un travail aisé, même dans les zones difficiles d'accès. Carter composite ergonomique : à isolation thermique, antidérapant et sans vibration pour un travail confortable. Poignée caoutchoutée pour un travail ergonomique et sans fatigue.

Type d'agrafe	80
Longueur des agrafes	4 - 16 mm
Pression d'utilisation	5 - 7 bar
Consommation d'air par frappe	0.34 l
Poids	0,78 kg



Agrafeuse-cloueuse à air comprimé DKNG 40/50

Pour travailler avec des agrafes et des clous. Pour l'aménagement intérieur, par exemple pour la fixation de revêtements muraux, de plafond et la pose de plinthes. Pour la fixation de planches à languettes et rainures, panneaux de particules, etc. Maniables et légères. Passage de l'agrafeuse à la cloueuse pour pointes tête homme sans changement d'accessoire.

Type de clou	SKN
Longueur de clou	15 - 50 mm
Type d'agrafe	90 + ES
Longueur des agrafes	15 - 40 mm
Pression d'utilisation	5 - 7 bar
Consommation d'air par frappe	0.66 l
Poids	1,1 kg



Cloueuse à air comprimé pour pointes tête homme DSN 50

Pour travailler avec des clous. Pour l'aménagement intérieur, par exemple pour la fixation de revêtements muraux, de plafond et la pose de plinthes. Maniables et légères. Réglage de la profondeur d'enfoncement à l'aide de la molette. La sécurité de contact empêche le déclenchement involontaire pour protéger l'utilisateur. Ouverture sans outil du cache frontal pour une réparation facile et rapide.

Type de clou	SKN
Longueur de clou	15 - 50 mm
Pression d'utilisation	5 - 8 bar
Consommation d'air par frappe	0.66 l
Poids	0,92 kg



Lime à bande-à air comprimé DBF 457

Lime à bande puissante et compacte pour le ponçage, le satinage et l'ébarbage aux endroits difficiles d'accès. Changement de bande abrasive sans outil et tension automatique de la bande. Adaptateur de meulage orientable à 360° pour une adaptation optimale à toutes les positions de travail.

Pression d'utilisation	6.2 bar
Consommation d'air	400 l/min
Bande abrasive largeur /longueur	13 x 457 mm
Bandgeschwindigkeit Leerlauf	20 m/s
Vitesse en marche à vide	90 mm
Poids	1,5 kg



Ponceuse excentrique à air comprimé DSX 150

Carter ergonomique, léger, à isolation thermique, résistant aux chocs. Dimensions compactes pour une utilisation confortable à une main. Pour le ponçage de surface planes et courbes dans différents matériaux. Réglage continu de la vitesse de rotation pour travailler avec des vitesses adaptées aux matériaux.

Ø du plateau abrasif	150 mm
Pression d'utilisation	6.2 bar
Consommation d'air	550 l/min
Course utile	5 mm
Vitesse de rotation	12'000 /min
Poids	1 kg



Description	No d'article	Emballage	SMART/FULL Groupe de service	Prix incl. TVA /TAR
DKS 10 Set	601560500	Coffret	H02/FS3	348.00
DKG 80/16	601564500	Coffret	H01/FS1	174.00
DKNG 40/50	601562500	Coffret	H02/FS3	348.00
DSN 50	601568500	Coffret	H02/FS3	348.00
DBF 457	601559000	Carton	H02/FS3	348.00
DSX 150	601558000	Carton	H02/FS4	348.00

Pistolet à peinture à air comprimé FSP 100

Pistolet à peinture compact et très maniable pour petites surfaces, idéal pour les travaux de réparation.

Pression d'utilisation **3,5 bar**
Consommation d'air **50 - 100 l/min**
Poids **0,2 kg**



Pistolet à peinture à air comprimé FSP 600

Réglage progressif pour jet à section circulaire et large. Réglage du débit d'air et de peinture : application précise et homogène de la peinture pour d'excellents résultats.

Pression d'utilisation **4,5 bar**
Consommation d'air **240 l/min**
Poids **0,6 kg**



Pistolet à peinture à air comprimé FSP 1000 S

Réglage progressif pour jet à section circulaire et large. Réglage du débit d'air et de peinture : application précise et homogène de la peinture pour d'excellents résultats.

Pression d'utilisation **4,5 bar**
Consommation d'air **240 l/min**
Poids **0,7 kg**



Pistolet à peinture à air comprimé FSP 600 HVLP

HVLP (High Volume, Low Pressure) : pression utile de min. 0,7 bar au niveau de la buse, taux de transmission env. 70%. Faible overspray, efficacité de transfert maximale avec faible consommation d'air. Réglage progressif pour jet à section circulaire et large. Facile à nettoyer, pour une précision et une durée de vie maximale. Buse en acier inoxydable, convenant pour l'utilisation de matériaux dans l'eau et contenant des solvants.

Pression d'utilisation **2 bar**
Consommation d'air **170 l/min**
Poids **0,7 kg**



Pistolet à peinture à air comprimé FSP 600 LVLP

LVLP (Low Volume, Low Pressure) : pression utile de min. 0,7 bar au niveau de la buse, taux de transmission env. 73%. Faible overspray, efficacité de transfert maximale avec très faible consommation d'air. Réglage progressif pour jet à section circulaire et large. Facile à nettoyer, pour une précision et une durée de vie maximale. Buse en acier inoxydable, convenant pour l'utilisation de matériaux dans l'eau et contenant des solvants.

Pression d'utilisation **1,6 bar**
Consommation d'air **136 l/min**
Poids **0,7 kg**



Pistolet à mastic à air comprimé DKP 310

Système automatique : écoulement continu, tant que le levier d'extraction est actionné ; dosage parfait. Pas d'après-coulant, donc travail propre et efficace. Pour des cartouches standard (310 ml).

Pression d'utilisation **6,2 bar**
Consommation d'air **65 l/min**
Poids **0,46 kg**



Description	No d'article	Emballage	SMART/FULL Groupe de service	Prix incl. TVA / TAR
FSP 100	601574000	Carton	000/FS1	92.00
FSP 600	601575000	Carton	000/FS1	92.00
FSP 1000 S	601576000	Carton	000/FS1	92.00
FSP 600 HVLP	601577000	Carton	H02/FS2	243.00
FSP 600 LVLP	601578000	Carton	H02/FS2	290.00
DKP 310	601573000	Carton	H01/FS1	127.00

**Pistolet de sablage à air comprimé
SSP 1000**

Pistolet de sablage pour éliminer les restes de rouille et de peinture dans les coins, sur les soudures et les petites surfaces. Convient pour tous les agents de sablage standard, idéal pour les petites surfaces. Buse de projection en acier trempé pour une grande longévité.

Pression d'utilisation **7 bar**
Consommation d'air **300 l/min**
Poids **0,55 kg**



**Pistolet pulvérisateur à air comprimé
SPP 1000**

Pistolet pulvérisateur pour de nombreuses applications : application par pulvérisation d'agents de nettoyage à froid, détergents et huiles de pulvérisation. Godet d'aspiration avec grande ouverture de remplissage, facile à remplir et facile à nettoyer.

Pression d'utilisation **6 bar**
Consommation d'air **200 l/min**
Poids **0.62 kg**



**Pistolet pulvérisateur combiné à air comprimé
UBS 1000**

Pistolet pulvérisateur pour le colmatage d'espaces vides et la protection des planchers avec des cartouches standard à visser (1l).

Pression d'utilisation **6 bar**
Consommation d'air **180 l/min**
Poids **0,4 kg**



**Pompe à graisse à air comprimé
DFP 400**

Système automatique : écoulement continu, tant que le levier d'extraction est actionné ; dosage parfait. Pas d'après-coulant, donc travail propre et efficace. Avec raccord rigide et flexible, graisseur intégré pour une accessibilité maximale et une manipulation facile. Pour le remplissage de graisse par seau ou fût ou avec des cartouches standard (400 g).

Pression d'utilisation **2 - 10 bar**
Consommation d'air par course **0.4 l**
Poids **1,55 kg**



**Enrouleur de flexible
SA 250**

Avec tuyau en PU hautement flexible de 8 m. Raccord rapide 1/4" Universal et raccord enfichable 1/4" (Euro, ARO et ISO). Fonction automatique : blocage et enroulement par simple traction. Avec bride de fixation au mur et au plafond. Dévidoir en plastique.



**Enrouleur de flexible
SA 312**

Avec tuyau en PU hautement flexible de 12 m. Raccord rapide 1/4" Universal et raccord enfichable 1/4" (Euro, ARO et ISO). Fonction automatique : blocage et enroulement par simple traction. Avec bride de fixation au mur et au plafond. Dévidoir métallique. Longueur du flexible de raccordement 1 m (6288224000)



Description	No d'article	Emballage	SMART/FULL Groupe de service	Prix incl. TVA /TAR
SSP 1000	601569000	Carton	000/FS1	57.00
SPP 1000	601570000	Carton	000/FS1	57.00
UBS 1000	601571000	Carton	000/FS1	57.00
DFP 400	601572000	Carton	H01/FS1	150.00
SA250	628820000	Carton	Keine	233.20
SA312	628824000	Carton	Keine	338.20

Pistolet de gonflage des pneus à air comprimé RF 60

Avec raccord. Manomètre avec revêtement en caoutchouc comme protection contre les contraintes mécaniques.

Pression d'utilisation **0.5 - 12 bar**
 Longueur du flexible **35 cm**
 Poids **0,45 kg**



Pistolet de gonflage des pneus à air comprimé RF 60 G

Avec raccord. Étalonné (taxe d'étalonnage comprise) pour l'utilisation dans les entreprises. Manomètre avec revêtement en caoutchouc comme protection contre les contraintes mécaniques.

Pression d'utilisation **0.5 - 10 bar**
 Longueur du flexible **35 cm**
 Poids **0,45 kg**



Pistolet de gonflage des pneus à air comprimé RF 80 G

Carter composite ergonomique : à isolation thermique, antidérapant et sans vibration pour un travail confortable. Utilisation simple avec manomètre de précision, protégé contre les surpressions. Poignée avec surface Softgrip antidérapante. Étalonné (taxe d'étalonnage comprise) pour l'utilisation dans les entreprises. Avec raccord. Grand manomètre Ø 80 mm pour une bonne lisibilité. Manomètre avec revêtement en caoutchouc comme protection contre les contraintes mécaniques.

Pression d'utilisation **0.5 - 10 bar**
 Longueur du flexible **100 cm**
 Poids **0,55 kg**



Pistolet de gonflage des pneus à air comprimé RF 80 D

Carter composite ergonomique : à isolation thermique, antidérapant et sans vibration pour un travail confortable. Utilisation simple avec manomètre de précision, protégé contre les surpressions. Poignée avec surface Softgrip antidérapante. Avec raccord. Grand manomètre Ø 80 mm pour une bonne lisibilité. Manomètre digital éclairé pour une précision maximale. cUnités d'affichage commutables : PSI, BAR, Kpa, kg/cm².

Pression d'utilisation **0.5 - 12 bar**
 Longueur du flexible **100 cm**
 Poids **0,55 kg**



Set d'outils à air comprimé LPZ 4 Set

Ensemble composé d'une soufflette, d'un pistolet de gonflage des pneus, d'un pistolet à peinture avec godet et d'un flexible spiralé en PA.



Set d'outils à air comprimé LPZ 7 Set

Ensemble composé d'une soufflette, d'un pistolet de gonflage des pneus avec adaptateur et aiguille de gonflage pour ballon, d'un pistolet à peinture avec godet et d'un flexible spiralé en PA.



Description	No d'article	Emballage	SMART/FULL Groupe de service	Prix incl. TVA / TAR
RF 60	602233000	Carton	000/FS1	52.00
RF 60 G	602234000	Carton	000/FS1	74.00
RF 80 G	602235000	Carton	H01/FS1	157.00
RF 80 D	602236000	Carton	H01/FS1	192.00
LPZ 4 Set	601585180	Carton	000/FS1	80.00
LPZ 7 Set	601586180	Carton	000/FS1	104.00

**Soufflette à air comprimé
BP 10**

Carter léger et robuste en fonte d'aluminium moulée sous pression.

Pression d'utilisation **2 - 6 bar**
Consommation d'air **100 -200 l/min**
Poids **0,1 kg**



**Soufflette à air comprimé
BP 200**

Carter ergonomique, léger, à isolation thermique, résistant aux chocs. Débit d'air réglable pour un travail parfaitement adapté à l'application. Maniables et légères pour un travail aisé, même dans les zones difficiles d'accès.

Pression d'utilisation **3 - 8 bar**
Consommation d'air **130 - 350 l/min**
Poids **0,14 kg**



**Soufflette à air comprimé
BP 210**

Carter léger et robuste en fonte d'aluminium moulée sous pression. Rallonge 210 mm inclus.

Pression d'utilisation **2 - 6 bar**
Consommation d'air **100 -200 l/min**
Poids **0,14 kg**



**Soufflette à air comprimé
BP 500**

Carter ergonomique, léger, à isolation thermique, résistant aux chocs. Débit d'air réglable pour un travail parfaitement adapté à l'application. Maniables et légères pour un travail aisé, même dans les zones difficiles d'accès. Rallonge 500 mm inclus.

Pression d'utilisation **3 - 8 bar**
Consommation d'air **130 - 350 l/min**
Poids **0,16 kg**



Description	No d'article	Emballage	SMART/FULL Groupe de service	Prix incl. TVA /TAR
BP 10	601579180	Carton	000/Aucun FS	16.00
BP 200	601581180	Carton	000/Aucun FS	21.00
BP 210	601580180	Carton	000/Aucun FS	21.00
BP 500	601582180	Carton	000/Aucun FS	32.00

Accessoires pour visseuses à percussion, tournevis à cliquet



Description	Jeu de clés à douille 1/2"	Jeu de clés à douille 1/2"	Rallonge pour clé à douille 1/2"	Jeu de clés à douille 3/4"	Jeu de clés à douille 1"
	10-pces	3-pces	antichoc	8-pces	8-pces
Modèle		version longue			version profonde
Longueur			150 mm		
Composé de	10 Clés à douille 10, 11, 12, 13, 15, 17, 19, 21, 22, 24 mm	3 Clés à douille 17, 19, 21 mm		8 Clés à douille 21, 22, 24, 26, 27, 28, 30, 32 mm	8 Clés à douille 24, 27, 30, 32, 33, 34, 36, 38 mm
No d'article	628831000	628833000	628832000	628834000	628835000
Prix incl.	65.00	59.30	22.60	216.90	361.50

Accessoires pour marteaux burineurs



Description	Burin pointu pour pierre	Burin plat long pour pierre	Burin plat long pour pierre	Burin plat long pour pierre	Huile spéciale 0,5 litre pour outils à air comprimé
Largeur		20 mm	50 mm	40 mm	
Longueur	173 mm	175 mm	180 mm	250 mm	
	Emmanchement à six pans SW 10	Minérale			
No d'article	0901026521	0901026530	0901026548	0901026572	0901008540
Prix incl.	10.50	11.70	45.10	23.80	19.40



Description	Ressort pour marteau burineur	Ressort pour marteau burineur	Embout pour dérouilleur à aiguilles		
Enroulements	8	10			
	Convient pour MHS 315, DW 315	Convient pour MHS 450, MHS 5050	Convient pour DMH 30 Set, DMH 290 Set, ainsi que tous les modèles universels concurrents		
No d'article	0901013047	0901026327	628822000		
Prix incl.	10.50	7.90	59.30		

Accessoires pour scies à métaux



Description	Lames de scie	Lames de scie	Lames de scie		
Dents	14	24	32		
Unités	10	10	10		
No d'article	0901063087	0901063095	0901063109		
Prix incl.	60.60	60.60	60.60		

Accessoires pour pistolets de sablage



Description	Agent de sablage	Tube de rechange			
Granulométrie	0,2 - 0,5 mm				
Capacité	8 kg				
No d'article	0901064423	0901026408			
Prix incl.	51.70	25.90			

Accessoires pour agrafeuses et cloueuses

Agrafes type 90

Résinées / Galvanisée
Épaisseur de fil
1,05 x 1,27 mm



Typ	90/15 CNK	90/20 CNK	90/25 CNK	90/30 CNK	90/35 CNK	90/40 CNK
Largeur	5,8 mm	5,8 mm	5,8 mm	5,8 mm	5,8 mm	5,8 mm
Longueur	15 mm	20 mm	25 mm	30 mm	35 mm	40 mm
Unités	2	2	2	2	2	2
Convient pour	Kombi 32, Kombi 40/50, KG 90/25, KG 90/40	Kombi 32, Kombi 40/50, KG 90/25, KG 90/40	Kombi 32, Kombi 40/50, KG 90/25, KG 90/40	Kombi 32, Kombi 40/50, KG 90/40	Kombi 40/50, KG 90/40	Kombi 40/50, KG 90/40
No d'article	0901053790	0901053804	0901053812	0901053820	0901053839	0901053847
Prix incl.	23.20	25.90	30.60	33.30	37.10	41.10

Agrafes type 80

Épaisseur de fil
0,65 x 0,95 mm



Typ	80/06 CNK	80/08 CNK	80/10 CNK	80/12 CNK	80/14 CNK	80/16 CNK
Largeur	12,8 mm					
Longueur	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm	14 mm	16 mm
Unités	3	3	3	3	3	3
Convient pour	KG 80/16, DKG 80/16					
No d'article	0901053855	0901053863	0901053871	0901053880	0901053898	0901053901
Prix incl.	12.40	13.20	14.40	16.70	18.50	19.40

Pointes tête homme

Galvanisées /
Épaisseur de fil
0,9 x 1,2 mm



Typ	SKN 16 NK	SKN 20 NK	SKN 25 NK	SKN 30 NK	SKN 35 NK	SKN 40 NK
Longueur	16 mm	20 mm	25 mm	30 mm	35 mm	40 mm
Unités	1	1	1	1	1	1
Convient pour	Kombi 32, Kombi 40/50, SKN 50, DSN 50	Kombi 32, Kombi 40/50, SKN 50, DSN 50	Kombi 32, Kombi 40/50, SKN 50, DSN 50	Kombi 32, Kombi 40/50, SKN 50, DSN 50	Kombi 40/50, SKN 50, DSN 50	Kombi 40/50, SKN 50, DSN 50
No d'article	0901053715	0901053723	0901053731	0901053740	0901053758	0901053766
Prix incl.	13.20	12.40	14.00	14.00	14.40	16.70

Pointes tête homme

Galvanisées /
Épaisseur de fil
0,9 x 1,2 mm



Typ	SKN 45 NK	SKN 50 NK				
Longueur	45 mm	50 mm				
Unités	1	1				
Convient pour	Kombi 40/50, SKN 50, DSN 50	Kombi 40/50, SKN 50, DSN 50				
No d'article	0901053774	0901053782				
Prix incl.	18.40	25.90				

Accessoires pour pistolets à peinture

Jeux de buses pour pistolets à peinture

Composé de:

Tête de pulvérisation, une buse pour peinture, une aiguille et un joint. Jeux de buses pour pistolet à peinture 600 HVLP/LVLP sans joint supplémentaire.



Description	Jeu de buses	Jeu de buses	Jeu de buses	Jeu de buses	Jeu de buses	Jeu de buses
Ø mm	1,2 mm	1,5 mm	2 mm	2,5 mm	1,3 mm	1,5 mm
Convient pour	FB 150, SB 200, FSP 600, FSP 1000 S	FB 150, SB 200, FSP 600, FSP 1000 S	FB 150, SB 200, FSP 600, FSP 1000 S	FB 150, SB 200, FSP 600, FSP 1000 S	FSP 600 HVLP	FSP 600 HVLP
No d'article	0901026858	0901026866	0901026882	0901026904	628807000	628808000
Prix incl.	38.50	38.50	38.50	38.50	78.70	78.70

Accessoires pour pistolets à peinture

Jeux de buses pour pistolets à peinture

Composé de:

Tête de pulvérisation, une buse pour peinture, une aiguille et un joint.

Jeux de buses pour pistolet à peinture 600 HVLP/LVLP sans joint supplémentaire.



Description	Jeu de buses					
Ø mm	1,8 mm	2 mm	1,3 mm	1,5 mm	1,8 mm	2 mm
Convient pour	FSP 600 HVLP	FSP 600 HVLP	FSP 600 LVLP	FSP 600 LVLP	FSP 600 LVLP	FSP 600 LVLP
No d'article	628809000	628810000	628811000	628812000	628813000	628814000
Prix incl.	78.70	78.70	90.80	90.80	90.80	90.80



Description	Godet de rechange en plastique	10 filtres de rechange
Convient pour	FSP 600 HVLP, FSP 600 LVLP	FSP 600 HVLP, FSP 600 LVLP
No d'article	628815000	628806000
Prix incl.	46.50	19.90

Accessoires pour pistolets de gonflage des pneus à manomètre



Description	Adaptateur pour valve de bicyclette	Adaptateur pour aiguille de gonflage pour ballon	Jeu de valves 3-pces	Embout pourvu d'une vanne à levier avec bride de fixation	Flexible de raccordement
Composé de			Adaptateur pour valve de bicyclette, aiguille de gonflage pour ballon et d'un adaptateur pour matelas pneumatique	(de rechange)	Filet extérieur 1/4" (de rechange)
No d'article	0901026262	0901031550	0901055769	7710672339	0901026661
Prix incl.	19.40	9.20	21.20	35.80	23.90



Description	Flexible de raccordement avec embout pourvu d'une vanne à levier	Manomètre avec cache de protection	Manomètre pour pistolet de gonflage des pneus	Huile pour compresseur
	(de rechange)	1-10 bar, Ø 80 mm	(de rechange)	1 L, minérale
Convient pour		pour RF 480	z.B. pour RF 100	Compresseur à piston
No d'article	1001672319	7823672327	0901026815	0901004170
Prix incl.	70.40	164.40	24.50	31.80

Préparation d'air comprimé

Unités d'entretien / Régulateurs de filtre

Fixation murale ; montage sur tableau de distribution et conduite possible



Description	Unités d'entretien FRL-180	Unités d'entretien FRL-200	Régulateurs de filtre FR-180	Régulateurs de filtre FR-200
Filet de raccord	1/4"	1/2"	1/4"	1/2"
Composé de	Régulateur de filtre FR et d'un huileur L	Régulateur de filtre FR et d'un huileur L		
Pression d'entrée	12 bar	14 bar	12 bar	14 bar
Adaptateur		3/8" et 1/4"		pour 3/8" et 1/4"
No d'article	0901063869	0901063850	0901063877	0901063885
Prix incl.	211.00	304.40	117.70	170.30

Préparation d'air comprimé

Régulateur / Filtres

Fixation murale ; montage sur tableau de distribution et conduite possible



Description	Régulateur R-180	Régulateur R-200	Filtres F-180	Filtres F-200
Filet de raccord	1/4"	1/2"	1/4"	1/2"
Pression d'entrée	12 bar	14 bar	12 bar	14 bar
Anschlussadapter		pour 3/8" et 1/4"		pour 3/8" et 1/4"
No d'article	0901063834	0901063826	0901063818	0901063800
Prix incl.	65.40	104.10	65.40	117.70

Huileurs / Huileur de conduit



Description	Huileurs L-180	Huileurs L-200	Huileur de conduit	
Filet de raccord	1/4"	1/2"	R 1/4" IG 1/4"	
Pression d'entrée	12 bar	14 bar		
Adaptateur		pour 3/8" et 1/4"		
No d'article	0901063796	0901063788	0901054584	
Prix incl.	65.40	117.70	78.70	

Système de conduites



Description	Conduits d'air comprimé	Conduits d'air comprimé	Paroi	Boîte de distribution d'air	Raccords avec filet extérieurs	Raccords avec filet extérieurs
Ø mm	Extérieur 15 mm / Intérieur 12 mm	Extérieur 22 mm / Intérieur 18 mm		Sans vis de fermeture	22 mm	15 mm
Longueur	25 m	25 m		Filet en laiton	3/4"	1/2"
Matériau	Plastique	Plastique	Plastique		Plastique	Plastique
Modèle	Flexible (rouleaux)	Flexible (rouleaux)				
No d'article	7851194171	7851194180	7876194001	0901059691	7876193943	7876193951
Prix incl.	260.00	460.60	42.40	90.80	18.40	18.40



Description	Connecteur enfichable en T	Connecteur enfichable en T	Connecteur enfichable coudé	Connecteur enfichable coudé	Connecteur enfichable droit	Connecteur enfichable droit
Ø mm	15 mm	22 mm	15 mm	22 mm	15 mm	22 mm
Matériau	Plastique	Plastique	Plastique	Plastique	Plastique	Plastique
No d'article	7876194010	7876194028	7876194060	7876194079	7876194125	7876194133
Prix incl.	19.90	23.80	18.40	24.90	14.60	21.00



Description	Tubulures	Tubulures	Tubulures	Robinets d'arrêt pour l'air	Robinets d'arrêt pour l'air	Anneaux de sûreté
Ø mm	15 mm	22 mm	22 mm	15 mm	22 mm	22 mm
Filet de raccord	1/2"	1/2"	3/4"	1/2"	3/4"	
Matériau	Plastique	Plastique	Plastique			Plastique
No d'article	7876193978	7876193986	7876193994	0901059489	0901059500	7876194117
Prix incl.	14.60	14.60	18.40	60.60	65.40	3.80

Système de conduites



Description	Colliers pour tubes	Colliers pour tubes	Cisaille à tubes			
Ø mm	15 mm	22 mm	28 mm			
Matériau	Plastique	Plastique	Plastique			
No d'article	7876693610	7876693628	9109691680			
Prix incl.	5.30	5.30	99.40			

Flexibles

Flexibles à air comprimé avec garniture de tissu

Pour tous les usages normaux



Description	Flexibles à air comprimé	Flexibles à air comprimé	Flexibles spiralés, Rilsan	Flexibles spiralés, Rilsan
Longueur m	50 m	50 m	5 m	7,5 m
Intérieur Ø mm	9 mm	12,5 mm	6 mm	6 mm
Extérieur Ø mm	14 mm	18 mm	8 mm	8 mm
Pression max.	20 bar	12 bar	8 bar	8 bar
Profil			UNI / ARO	UNI / ARO
Modèle	En rouleau	En rouleau	Avec raccord rapide et raccord enfichable	Avec raccord rapide et raccord enfichable
No d'article	0901054932	0901056161	901056218	901056226
Prix incl.	104.10	185.40	38.50	51.70

Flexibles à air comprimé SUPER-AIR

Flexible très souple, même en cas de basses températures
Résistant à l'air comprimé huileux



Description	Flexibles à air comprimé SUPER-AIR	Flexibles à air comprimé SUPER-AIR	Flexibles à air comprimé SUPER-AIR	
Longueur m	10 m	10 m	50 m	
Intérieur Ø mm	10 mm	6,3 mm	10 mm	
Extérieur Ø mm	15,5 mm	11 mm	15,5 mm	
Pression max. bar	20 bar	20 bar	20 bar	
Profil	ARO	ARO	-	
Modèle	Avec raccord rapide et raccord enfichable	Avec raccord rapide et raccord enfichable	En rouleau	
No d'article	0901057290	0901058903	0901057303	
Prix incl.	65.40	51.70	130.60	

Important: Metabo vous offre également des flexibles à air comprimé au profil Euro, dans les variantes indiquées ci-dessus, ainsi qu'en polyuréthane. Veuillez contacter notre service clientèle pour plus informations.

Tambours de flexible



Description	Enrouleur de flexible ST 200	Enrouleur de flexible SA 250	Enrouleur de flexible SA 312
	<ul style="list-style-type: none"> Raccord rapide 1/4" Universal et raccord enfichable 1/4" (Euro, ARO et ISO) Avec tuyau en PU de 30 m hautement flexible Rotatif à 360° 	<ul style="list-style-type: none"> Raccord rapide 1/4" Universal et raccord enfichable 1/4" (Euro, ARO et ISO) Avec tuyau en PU hautement flexible de 8 m Fonction automatique : blocage et enroulement par simple traction Bride de fixation au mur et au plafond Dévidoir en plastique 	<ul style="list-style-type: none"> Raccord rapide 1/4" Universal et raccord enfichable 1/4" (Euro, ARO et ISO) Avec tuyau en PU hautement flexible de 12 m Fonction automatique : blocage et enroulement par simple traction Bride de fixation au mur et au plafond Dévidoir métallique Flexible de raccordement 1 m
Intérieur Ø mm	8,5 mm	8 mm	8 mm
Extérieur Ø mm	12,5 mm	12 mm	12 mm
Longueur m	30 m	8 m	12 m
Pression max.	12 bar	15 bar	12 bar
Poids	8 kg	2,9 kg	8,57 kg
No d'article	0901054568	628820000	628824000
Prix incl.	262.30	233.20	338.20

Pièces en laiton



Description	Distributeurs d'air comprimé	Distributeurs d'air comprimé	Raccords rapides UNI	Raccords rapides UNI	Raccords rapides UNI
Modèle	Filet intérieur	Filet intérieur	Filet extérieur	Filet extérieur	Filet extérieur
Taille du raccord	3/8"	3/8"	1/4"	3/8"	1/2"
Emballage	Emballage libre service	Emballage libre service	Emballage libre service	Emballage libre service	Emballage libre service
Unités	1	1	1	1	1
No d'article	628759000	628760000	628700000	628701000	628702000
Prix incl.	10.10	15.80	14.60	14.60	14.60



Description	Raccords rapides UNI				
Modèle	Filet intérieur	Filet intérieur	Filet intérieur	Avec douille	Avec douille
Taille du raccord	1/4"	3/8"	1/2"	6 mm	9 mm
Emballage	Emballage libre service				
Unités	1	1	1	1	1
No d'article	628703000	628704000	628705000	628706000	628707000
Prix incl.	14.60	14.60	14.60	14.60	14.60



Description	Raccords rapides UNI	Raccords enfichables ARO	Raccords enfichables ARO	Raccords enfichables ARO	Raccords enfichables ARO
Modèle	Avec douille	Avec douille	Avec douille	Avec douille	Filet extérieur
Taille du raccord	13 mm	6 mm	9 mm	13 mm	1/4"
Emballage	Emballage libre service	Emballage libre service	Emballage libre service	Emballage libre service	Emballage libre service
Unités	1	1	1	1	1
No d'article	628708000	628720000	628721000	628722000	628730000
Prix incl.	14.60	5.40	5.40	6.60	5.40

Pièces en laiton



Description	Raccords enfichables ARO				
Modèle	Filet extérieur	Filet extérieur	Filet intérieur	Filet intérieur	Filet intérieur
Taille du raccord	3/8"	1/2"	1/4"	3/8"	1/2"
Emballage	Emballage libre service				
Unités	1	1	1	1	1
No d'article	628731000	628734000	628732000	628733000	628735000
Prix incl.	5.40	5.40	5.40	5.40	5.40



Description	Raccords doubles				
Modèle	Extérieur x filet extérieur				
Taille du raccord	1/4" x 1/4"	3/8" x 3/8"	1/2" x 1/2"	1/4" x 1/4"	3/8" x 3/8"
Emballage	Emballage libre service	Emballage libre service	Emballage libre service	En vrac	En vrac
Unités	1	1	1	1	1
No d'article	0901026130	0901026149	0901026157	7806009185	7806034996
Prix incl.	5.40	5.40	8.70	2.50	3.80



Description	Raccords doubles de réduction	Raccords de réduction			
Modèle	Extérieur x filet extérieur	Intérieur x filet extérieur			
Taille du raccord	1/4" x 3/8"	1/4" x 1/2"	3/8" x 1/2"	1/8" x 1/4"	1/4" x 3/8"
Emballage	Emballage libre service	Emballage libre service	Emballage libre service	En vrac	Emballage libre service
Unités	1	1	1	1	1
No d'article	0901026173	0901026190	0901026203	7808009247	0901026220
Prix incl.	5.40	8.70	8.70	5.30	3.80



Description	Raccords de réduction				
Modèle	Intérieur x filet extérieur				
Taille du raccord	1/4" x 1/2"	3/8" x 1/2"	1/2" x 3/4"	1/8" x 1/4"	1/4" x 3/8"
Emballage	Emballage libre service	Emballage libre service	Emballage libre service	En vrac	En vrac
Unités	1	1	1	1	1
No d'article	0901026238	0901026246	0901026254	7809009275	7809009283
Prix incl.	5.40	5.40	9.20	3.80	3.70



Description	Raccords de réduction	Raccords de réduction	Douilles pour flexibles	Douilles pour flexibles	Douilles pour flexibles
Modèle	Intérieur x filet extérieur	Intérieur x filet extérieur	Filet extérieur x douille	Filet extérieur x douille	Filet extérieur x douille
Taille du raccord	1/4" x 1/2"	3/8" x 1/2"	1/4" x 6 mm	3/8" x 6 mm	1/4" x 9 mm
Emballage	En vrac	En vrac	Emballage libre service	Emballage libre service	Emballage libre service
Unités	1	1	1	1	1
No d'article	7809035764	7809009291	0901026041	0901026050	0901026068
Prix incl.	3.80	3.70	5.40	5.40	5.40

Pièces en laiton



Description	Douilles pour flexibles				
Modèle	Filet extérieur x douille				
Taille du raccord	3/8" x 9 mm	1/2" x 13 mm	1/4" x 6 mm	1/4" x 9 mm	3/8" x 9 mm
Emballage	Emballage libre service	En vrac	En vrac	En vrac	En vrac
Unités	1	1	1	1	1
No d'article	0901026076	7805009300	7805009343	7805009440	7805009483
Prix incl.	5.40	5.30	2.50	2.50	3.70



Description	Douilles pour flexibles				
Modèle	Filet extérieur x douille	Filet intérieur x douille			
Taille du raccord	1/4" x 13 mm	1/4" x 6 mm	1/4" x 9 mm	3/8" x 6 mm	3/8" x 9 mm
Emballage	En vrac	Emballage libre service	Emballage libre service	Emballage libre service	Emballage libre service
Unités	1	1	1	1	1
No d'article	7805033767	0901026084	0901026092	0901026289	0901026106
Prix incl.	5.30	6.60	6.60	6.60	6.60



Description	Douilles pour flexibles	Douilles pour flexibles	Douilles pour flexibles	Douilles pour flexibles	
Modèle	Filet intérieur x douille				
Taille du raccord	1/4" x 6 mm	1/4" x 9 mm	3/8" x 6 mm	3/8" x 9 mm	
Emballage	En vrac	En vrac	En vrac	En vrac	
Unités	1	1	1	1	
No d'article	7805009416	7805009432	7805009459	7805009475	
Prix incl.	5.30	3.70	5.30	8.70	



Description	Douilles de raccordement pour flexibles	Douilles de raccordement pour flexibles			
Modèle	Douille x douille	Douille x douille			
Taille du raccord	6 x 6 mm	9 x 9 mm			
Emballage	Emballage libre service	Emballage libre service			
Unités	1	1			
No d'article	0901026378	0901026386			
Prix incl.	5.40	5.40			



Description	Pinces à vis	Pinces à vis	Pinces pour flexibles	Pinces pour flexibles	
de Ø	9,5 mm	12 mm	11 mm	13 mm	
jusqu'à Ø	11,5 mm	20 mm	13 mm	15 mm	
Emballage	Emballage libre service	Emballage libre service	Emballage libre service	Emballage libre service	
Unités	5	5	5	5	
No d'article	0901026777	0901026807	0901054983	0901054991	
Prix incl.	10.10	12.60	9.20	10.50	

Description	Bande d'étanchéité	
Longueur sur rouleau	12 m	
	Étanchéifie sans chanvre ou pâte d'étanchéité. Pour les raccords par filetage en métal et en plastique	
No d'article	0901026319	
Prix incl.	6.70	



Systèmes de couplage d'air comprimé

Il existe différents systèmes de couplage pour l'air comprimé sur le marché.

- Le marché de la Suisse est actuellement principalement axé sur le système ORION/ARO. Voir CH: Épaisseur du raccord avant : 7,9 mm
- Sur le marché allemand, le système EURO est prédominant. Ce système est également de plus en plus demandé en Suisse. Voir D: Épaisseur du raccord avant : 9,9 mm

L'ouverture de passage dépend de l'épaisseur du matériau du raccord, mais sous des raccords comparables plus grand pour la version EURO.

Pour les applications d'air comprimé à forte consommation d'air telles que avec des visseuse à chocs de grande taille ou avec plusieurs consommateurs sur une ligne, le passage du raccord ORION/ARO deviennent le chas de l'aiguille.

Une ouverture plus grande permet à un plus grand volume d'air de circuler = moins de restriction dans l'application.



Couplages universels

Un raccord approprié est nécessaire sur le côté opposé d'un raccord de prise. Notre accouplement universel avec six billes en acier inoxydable peut être utilisé pour différents profils de mamelons. Nos coupleurs universels peuvent recevoir les embouts EURO, ORION/ARO et autres (voir photo). Nos compresseurs sont équipés de ces accouplements. Cela permet une compatibilité maximale et donc un confort pour l'utilisateur.

Température de travail : -15 ° – +80° • Pression : 0-16 Bar

Vente et offres

Lorsqu'il s'agit de vendre les articles et accessoires susmentionnés, l'une des premières questions à clarifier devrait être : "voulez-vous EURO, ORION/ARO ou travaillez-vous avec les deux systèmes ?

Pour plus de clarté, les raccords existantes (à enlever) peuvent également être mesurées.

Dans les produits METABO, tout est compatible avec le compresseur Metabo.

Avec les coupleurs aux normes ARO, l'embout EURO ne peut pas être raccordé.

Avec les coupleurs aux normes EURO, l'embout ARO ne peut pas être connecté.