

# 8

Application	Code Produit	Page
<b>Visseuse pneumatique</b>	<b>UT5964S</b>	▶ 8.242
<b>Perceuses visseuses</b>	<b>M12 BDD-202X</b>	▶ 8.243
	<b>M18 ONEDD-502X</b>	▶ 8.244
<b>Visseuse électrique</b>	<b>CF 35</b>	▶ 8.245
<b>Riveteuses</b>	<b>Powerbird® Pro</b>	▶ 8.246
	<b>Accubird® Pro Accubird®</b>	▶ 8.247
	<b>Taurus 1 Taurus 2</b>	▶ 8.248
<b>Chevilles - Embouts</b>		▶ 8.249
<b>Forets - Douilles</b>		▶ 8.253



## Visseuse pneumatique UT5964S

### Application

Visseuse dévisseuse à clabots avec réglage du couple par bague externe.



### Caractéristiques

<b>N° article</b>	<b>1587758</b>
Vitesse à vide	1800 tr/mn
Couple	2 à 12 Nm
Positions de couple	10
Consommation	120 l/mn
Poids net	1,12 kg
Longueur	190 mm
Hauteur	152 mm
Raccord	¼" bspt
Niveau de vibration	<2.5m/sec <sup>2</sup>
Niveau sonore	84 db(a)
Pression d'alimentation	6.4 bar
Entrainement	Hex ¼"

### Mise en œuvre

Une solution performante pour des besoins précis :

- couple de serrage réglable pour une productivité accrue
- poignée isolée avec inverseur
- échappement canalisé avec kit silencieux proposé
- service après-vente mis à disposition par SFS

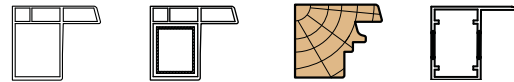
### Accessoires

- Silencieux & collier de fixation (article : 1587760)

Nous vous proposons le silencieux et collier de fixation qui canalise l'air lors de son utilisation afin de diminuer le bruit



### Types de menuiseries



# Perceuse visseuse compacte M12-BDD-202X

## Application

Perceuse visseuse à batterie.



## Mise en œuvre

La perceuse visseuse Milwaukee compacte (187 mm).

- mandrin métal 10 mm
- poignée ergonomique avec revêtement Softgrip
- durée de vie augmentée grâce au moteur brushless
- livré dans un coffret avec chargeur et 2 batteries
- batterie REDLITHIUM-ION™

## Garantie

- 1 an extensible à 3 ans\* sous condition d'inscription sur le site Milwaukee sous 30 jours après achat

## Service Après-Vente

- rapide
- géré par Milwaukee directement

## Caractéristiques

<b>N° article</b>	<b>1605538</b>
Capacité acier	10 mm
Capacité bois	22 mn
Capacité mandrin	10 mm
Tension	12 V
Nombre de batteries	2
Type de batterie	Li-ion
Capacité batterie	2.0 Ah
Chargeur fourni	40 min
Couple Max	30 Nm
Poids avec batterie	1.2 Kg
Vis bois	6 mm
Vitesse à vide en vitesse 1	0 - 400 tr/min
Vitesse à vide en vitesse 2	0 - 1500 tr/min

## Perceuse visseuse M18 ONEDD2-502X

### Application

La perceuse-visseuse M18 ONEDD2 est le nouvel outil intelligent connecté.



### Caractéristiques

N° article	1605537
Capacité acier	13 mm
Capacité bois	45 mn
Capacité mandrin	13 mm
Tension	18 V
Nombre de batteries	2
Type de batterie	Li-ion
Capacité batterie	5.0 Ah
Chargeur fourni	59 min
Sélection de couple	13 pré-sélections
Couple Max	135 Nm
Poids avec batterie	2.5 Kg
Vitesse à vide en vitesse 1	0 - 550 tr/min
Vitesse à vide en vitesse 2	0 - 2000 tr/min

### Mise en œuvre

- puissance augmentée avec un couple de 135 Nm
- plus rapide, jusqu'à 2 000 tours / minutes
- embrayage électronique avec 13 positions de couple
- connexion possible par Bluetooth® avec l'application ONE-KEY™ Milwaukee®
- longue durée de vie avec le moteur brushless
- livré dans un coffret avec un chargeur et 2 batteries
- personnalisez votre machine en fonction de vos besoins grâce à l'application ONE-KEY™

### Fonctionnalité

- application Smartphone ONE-KEY™ Milwaukee
- gestion de flotte de machines
- définition réglages par machine (couple, vitesse, luminosité)
- géolocalisation et définition de la zone de chantier
- verrouillage machine
- visualisation historique



### Garantie

- 1 an extensible à 3 ans\* sous condition d'inscription sur le site Milwaukee sous 30 jours après achat

### Service Après-Vente

- rapide
- géré par Milwaukee directement

## Visseuse électrique CF35

### Application

Visseuse électrique pour menuiseries PVC pour la mise en œuvre de vis de clipage SPK



### Mise en œuvre

- pour vis SPK55 / SPK68 / SPK70 / SPK74  
code article type 1 : 425787
- pour vis SPK81 / SPK84 / SPK86  
code article type 2 : 425790

### Caractéristiques

Puissance	230 W
Couple de serrage maxi	-
Couple réglage	Butée de profondeur
Fixation de l'outil	6 pans creux
Poids	3,2 kg
Vitesse de rotation à vide	2100 tr/min
Embout	H2 Lg70 mm entrée 1/4

## Powerbird® Pro

### Application

Riveteuse à batterie pour la mise en œuvre de rivets aveugles.



### Mise en œuvre

- pour rivet aveugle standard :  
aluminium Ø 4,8-8 mm  
acier Ø 4,8-6,4 mm
- pour rivet BULB-TITE® : Ø 4-7.7 mm

### Equipement

- embouchures 17/32, 17/36, 17/40, 17/45

### Caractéristiques

<b>N° article</b>	<b>1450810</b>
Poids avec batterie	2 Kg
Course d'entraînement	25 mm
Batterie	18 volt, 2.1 Ah
Charge	60 min
Puissance de traction	15 000 N
Moteur	Brushless

## Accubird® Pro

### Application

Riveteuse à batterie pour la mise en œuvre de rivets aveugles.



### Mise en œuvre

- pour rivet aveugle standard : Ø 2-5 mm
- pour rivet BULB-TITE® : Ø 4-6.3 mm

### Equipement

- embouchures 17/24, 17/27, 17/29, 17/32

### Accessoire disponible

- embouchure de maintien

### Caractéristiques

<b>N° article</b>	<b>1435447</b>
Poids avec batterie	2 Kg
Course d'entraînement	25 mm
Batterie	18 volt, 2.1 Ah
Charge	60 min
Puissance de traction	10 000 N
Moteur	Brushless

## Accubird®

### Application

Riveteuse à batterie pour la mise en œuvre de rivets aveugles.



### Mise en œuvre

- pour rivet aveugle standard : Ø 2-4 mm
- pour rivet BULB-TITE® : Ø 4-6.3 mm

### Caractéristiques

<b>N° article</b>	<b>1434898</b>
Poids avec batterie	2 Kg
Course d'entraînement	20 mm
Batterie	14,4 volt, 1,3 Ah
Charge	60 min
Puissance de traction	10 000 N
Moteur	Charbon

## Taurus 1

### Application

Riveteuse pneumatique pour la mise en œuvre de rivets.



### Mise en œuvre

- pour rivets aveugles d'un diamètre de 1.4 à 3.2 mm sur tous matériaux
- pour alu / acier jusqu'à Ø 4 mm

### Equipements

- embouchures 17/18, 17/20, 17/22
- clé de montage SW12/14, SW14/17
- 1 bouteille d'huile hydraulique de 100 ml
- 1 entonnoir
- mode d'emploi avec liste des pièces de rechange machine

### Caractéristiques

<b>N° article</b>	<b>1457771</b>
Poids	1,3 Kg
Course d'entraînement	15 mm
Pression de service	5-7 bar
Charge	50-100 min
Puissance de traction	5 500 N à 6 bar

## Taurus 2

### Application

Riveteuse pneumatique pour la mise en œuvre de rivets.



### Mise en œuvre

- pour rivet jusqu'à Ø5 mm sur tous matériaux
- pour alu / acier jusqu'à Ø6 mm

### Equipements



- embouchures 17/24, 17/27, 17/29, 17/32
- clé de montage SW12/14, SW14/17
- 1 bouteille d'huile hydraulique de 100 ml
- 1 entonnoir
- mode d'emploi avec liste des pièces de rechange machine

### Caractéristiques

<b>N° article</b>	<b>1457964</b>
Poids	1,6 Kg
Course d'entraînement	18 mm
Pression de service	5-7 bar
Puissance de traction	11 000 N à 6 bar



## Chevilles



Application	Désignation	N° art.	dxL	Cond.	Stock
<b>Chevilles Duopower</b> 	CHEVILLE-FISCHER-DUOPOWER-6X30	1630256	6X30	100	●
	CHEVILLE-FISCHER-DUOPOWER-8X40	1630255	8X40	100	●
<b>Chevilles SX</b> 	CHEVILLE-FISCHER-SX8	758460	8X40	100	●
	CHEVILLE-FISCHER-SX8 L	1100854	8X65	100	●

## Embouts HD



- Repérage plus rapide, chaque embout a sa couleur en fonction de sa taille.
- Permet le travail d'une seule main, même avec des vis en acier inoxydable, grâce au système GripFit®.
- Réduit le risque de corrosion dans la tête de la vis, grâce à une abrasion moins importante de l'embout.








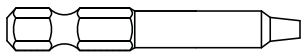


Application	Désignation	Longueur	N° art.	Emballage	pcs	Stock
<b>Embout HD 25 mm</b> 	HD10-25-HEX¼	25	1205162	Boîte	10	○
	HD15-25-HEX¼	25	1205163	Boîte	10	○
	HD20-25-HEX¼	25	1205164	Boîte	10	○
	HD25-25-HEX¼	25	1205165	Boîte	10	○
	HD30-25-HEX¼	25	1205166	Boîte	10	○
	HD40-25-HEX¼	25	1205167	Boîte	10	○
<b>Embout HD 70 mm</b> 	HD20-70-HEX¼	70	1205168	Boîte	3	○
	HD30-70-HEX¼	70	1205169	Boîte	3	○
	HD40-70-HEX¼	70	1205170	Boîte	3	○

### Signification des symboles

● Stock France    ○ Stock Europe    ☒ Sur demande

## Embouts

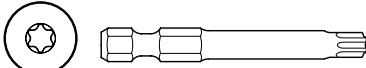

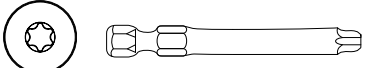
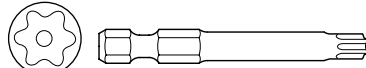

Application	Désignation	Empreinte	N° art.	longueur	pcs	Stock
<b>Embout cruciforme H</b> <b>entrée ¼</b>  	H1-25-HEX1/4"	Empreinte H1	25369	25	10	●
	H2-25-HEX1/4"	Empreinte H2	25370	25	10	●
	H2-50-HEX1/4"	Empreinte H2	57536	50	10	●
	H2-70-HEX1/4"	Empreinte H2	23734	70	10	●
	H2-90-HEX1/4"	Empreinte H2	57538	90	10	●
	H2-152-HEX1/4"	Empreinte H2	1016588	15	10	●
	H3-25-HEX1/4"	Empreinte H3	25371	25	10	●
<b>Embout cruciforme H</b> <b>entrée fileté</b>  	H2A-45-10/32"UNF	H2 Minoré 10/32 UNF	1260501	45	10	●
	H2A-33-M5	H2 Minoré M5	1260500	33	10	●
	H2A-45-M6-N	H2 Minoré M6	1260502	45	10	●
	H2-45-M5	H2 M5	23629	45	10	●
<b>Embout cruciforme Z</b> <b>entrée ¼</b>  	Z1-70-Hex1/4"	Empreinte Z1	810556	70	10	●
	Z2-25-Hex1/4"	Empreinte Z2	7658	25	10	●
	Z2-50-HEX1/4"	Empreinte Z2	25362	50	10	●
	Z2-70-HEX1/4"	Empreinte Z2	88385	70	10	●
	Z3-50-HEX1/4"	Empreinte Z3	9283	50	10	●
	Z3-89-Hex1/4"	Empreinte Z3	994107	90	10	●
<b>Embout SR</b> <b>entrée ¼</b>  	SR1-25-HEX1/4"	Empreinte SR1	1146916	25	10	●
	SR1-50-HEX1/4"	Empreinte SR1	1146912	50	10	●
	SR1-89-HEX1/4"	Empreinte SR1	1146914	89	10	●
	SR2-25-HEX1/4"	Empreinte SR2	1146918	25	10	●
	SR2-49-HEX1/4"	Empreinte SR2	1146921	50	10	●
	SR2-68-HEX1/4"	Empreinte SR2	1146910	68	10	●
	SR2-68-HEX1/4" MINORE*	Empreinte SR2	1145723	68	10	●
	SR2-89-HEX1/4"	Empreinte SR2	1146922	89	10	●
	SR2-150-HEX1/4"	Empreinte SR2	1146923	150	10	●
	<b>entrée VF</b>	SR2-204A	Empreinte SR2	1146924	50	10

\*Conseillé pour les empreintes SR2 laquées

### Signification des symboles

● Stock France ○ Stock Europe ☒ Sur demande

# Embout

Application	Désignation	Empreinte	N° art.	longueur	pcs	Stock
Embout TORX® entrée ¼ 	T10-25-HEX1/4"	Empreinte T10	9502251	25	10	●
	T15-70-HEX1/4"	Empreinte T15	24011	70	10	●
	T20-25-HEX1/4"	Empreinte T20	769471	25	10	●
	T20-50-HEX1/4"	Empreinte T20	1090061	50	10	●
	T20-70-HEX1/4"	Empreinte T20	23486	70	10	●
	T25-25-HEX1/4"	Empreinte T25	24008	25	10	●
	T25-49-HEX1/4"	Empreinte T25	57537	50	10	●
	T25-70-HEX1/4"	Empreinte T25	23487	70	10	●
	T25-90-HEX1/4"	Empreinte T25	654612	90	10	●
	T30-25-HEX1/4"	Empreinte T30	24010	25	10	●
	T30-50-HEX1/4"	Empreinte T30	24046	50	10	●
	T30-70-HEX1/4"	Empreinte T30	23488	70	10	●
	T30-90-HEX1/4"	Empreinte T30	654613	90	10	●
	T30-200-HEX1/4"	Empreinte T30	987757	200	10	●
	T40-25-HEX1/4"	Empreinte T40	769474	25	10	●
	T40-90-HEX1/4"	Empreinte T40	654614	90	10	●
entrée 5/16 Embout TORX® entrée fileté 	T20-EV-S-33-M5	Empreinte T20	1414803	33	10	●
Embout TORX® "Wedge" 	T25W-25-Hex1/4"	Empreinte T25W	7662	25	10	●
	T25W-50-HEX1/4"	Empreinte T25W	57540	50	10	●
	T25W-90-Hex1/4"	Empreinte T25W	669834	90	10	●
	T30W-50-HEX1/4"	Empreinte T30W	57539	50	10	●
Embout TAMPERTORX® - entrée ¼ 	T25H-25-HEX1/4"	Empreinte T25H	852012	25	10	●
Embout 6 pans 	HEX2-25-HEX1/4"	Ø 2 mm	1194035	25	10	●
	HEX4-49-HEX1/4"	Ø 4 mm	742124	49	10	●
	HEX5-25-HEX1/4"	Ø 5 mm	21333	25	10	●

**Signification des symboles**

● Stock France ○ Stock Europe ☒ Sur demande

## Porte-embouts




### Porte-embout MagicFlip

Il maintient de manière fiable la vis sur l'embout grâce à sa prise magnétique coulissante.



### Porte-embout ClicFix

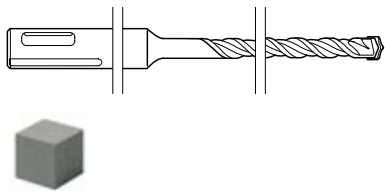
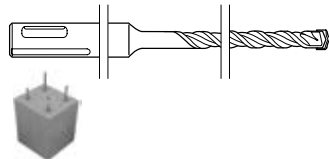
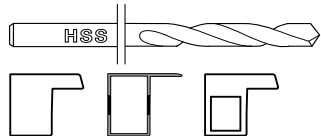
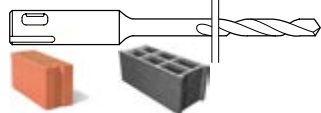
Egalement magnétique, il permet un changement rapide d'embout.

Application	Désignation	Empreinte	N° art.	Emballage	pcs	Stock
MagicFlip			1205175	Blister	1	○
ClicFix			1205057	Blister	1	○
<b>Porte-embout magnétique</b> 	PORTE-EMBOUT-ENTREE-1/4'	Entrée et sortie ¼	415023	73	1	●

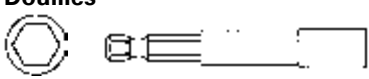
### Signification des symboles

● Stock France   ○ Stock Europe   ⌚ Sur demande

## Forets

Application	Produit	Désignation	N° art.	BL	d x L	pcs	Stock
<b>Foret béton entrée SDS</b> 		SDS-5X160/100-SP	1407969	100	5X160	1	●
		SDS-5X210/150-SP	1407970	150	5X210	1	●
		SDS-5X310/250-SP	1408067	250	5X310	1	●
		SDS-5,2X210/150-SP	1407981	150	5,2X210	1	●
		SDS-5,2X310/250-SP	1407983	250	5,2X310	1	●
		SDS-6X160/100-SP	1407974	100	6X160	1	●
		SDS-6,5X260/200-SP	1407986	200	6,5X260	1	●
		SDS-8X160/100-SP	1407989	100	8X160	1	●
		SDS-8X210/150-SP	1407990	150	8X210	1	●
		SDS-8X260/200-SP	1407991	200	8X260	1	●
		SDS-10X160/100-SP	1407992	100	10X160	1	●
		SDS-10X210/150-SP	1407993	150	10X210	1	●
		SDS-16X260/200-SP	1634600	200	16X260	1	●
<b>Foret béton armé entrée SDS</b> 		SDS-5,5X210/150-PLUS	1605691	150	5,5X210	1	●
		SDS-6x210/150-PLUS	1334256	150	6X210	1	●
		SDS-6X260/200-PLUS	1334257	200	6X260	1	●
		SDS-8X310/250-PLUS	1605710	250	8X310	1	●
<b>Forets HSS série longue</b> 		HSS-2,0X85/56	505994	56	2X85	10	●
		HSS-3,0X100/66	504888	66	3X100	10	●
		HSS-5,0X132/87	528711	87	5X132	10	●
		HSS-6,0X139/91	1046369	91	6X139	10	●
		HSS-7,2X156	1272081	-	7,2X156	10	●
		HSS-7,7X165/109	497328	109	7,7X165	10	●
		HSS-8,0X165/109	1027435	109	8X165	10	●
		HSS-10,0X87/133	1210556	133	10X87	10	●
<b>Forets brique creuse</b> 		SDS-8X260/200-WALLSTER	1605709	200	8X260	1	●
		SDS-10X260/210-WALLSTER	1614756	210	10X260	1	●
		SDS-16X260/200-WALLSTER	1634559	200	16X260	1	●

## Douilles

Application	Produit	Désignation	N° art.	Ø	Longueur	pcs	Stock
<b>Douilles</b> 		DOUILLE 1/4-6P-7MM Magnétique	73910	7 mm	41	1	●
		DOUILLE 1/4-6P-10MM	57514	10 mm	40	1	●
		DOUILLE - E580-S+	1503675	8 mm	46	1	●

### Signification des symboles

● Stock France    ○ Stock Europe    ⓘ Sur demande