



# LES INCONTOURNABLES - ÉLECTROPORTATIF

## ÉLECTROPORTATIF SANS FIL ..... 88-98



PERCEUSES-VISSEUSES



PERFO-BURINEURS



SCIES CIRCULAIRES



MEULEUSES



BOULONNEUSES

## ÉLECTROPORTATIF FILAIRE ..... 99-106



PERFO-BURINEURS



MARTEAUX-PIQUEURS



SCIE SABRE



MEULEUSES



SCIES SAUTEUSES

## ASPIRATEURS ..... 107-108



À MAIN



20 LITRES



32 LITRES

## SCIE SUR TABLE ..... 108



Ø 350 MM



Ø 750 MM

## COMPRESSEURS & ACCESSOIRES ..... 109-110



4 LITRES



50 LITRES



ACCESSOIRES

## POMPES À IMMERGER ..... 110



PETIT DÉBIT



GROS DÉBIT



ACCESSOIRES

## POSTE À SOUDER ..... 111



POSTE 16A



POSTE 25A



ACCESSOIRES

# ÉLECTROPORTATIF - SANS FIL

SANS  
CHARBON

## PERCEUSE VISSEUSE DDF485RTJ

Réf.	Modèle
11MAKDDF485RTJ	18V 5.0Ah x2 LI-ON

Caractéristiques	
Tension	18V
Capacité	5Ah
Technologie	Li-on
Nombres de batteries fournies	2
Durée de charge	45min
Vitesse à vide (1ère/2ème vitesse)	0 - 500 tr/min 0 - 1900 tr/min
Couple max (Tendre/Dur)	27/50 nm
Diam. perçage max (bois/acier)	13/38 mm
Capacité maximale du mandrin	13 mm
Vibration max perçage (ah)	2.5m/s <sup>2</sup>
Pression sonore (Lpa)	74 dB
Poids	1.7 kg



**Makita**

## PERCEUSE VISSEUSE PD 2G 18.0-EC

Réf.	Modèle
11FLEPD2G18.0	18V 2.5 et 5 Ah LI-Ion

Caractéristiques	
Tension	18V
Capacité	2.5 et 5Ah
Nombres de batteries fournies	2
Vitesse à vide (1ère/2ème vitesse)	0 - 600 tr/min 0 - 2300 tr/min
Couple max (Tendre/Dur)	56/90 nm
Diam. perçage max (bois/acier)	60/13 mm
Capacité maximale du mandrin	13 mm
Vibration max perçage (ah)	2.5m/s <sup>2</sup>
Pression sonore (Lpa)	82 dB
Poids	1.6 kg



**FLEX**

## LOT DE 2 MACHINES 18V LI-ION

Réf.	Modèle
11MAKDLX2127TJ1	18V 5Ah LI-ON x2

### Caractéristiques- Perceuse visseuse ( A )

Tension	18V
Capacité	5Ah
Technologie	Li-on
Nombres de batteries fournies	2
Durée de charge	36 min
Vitesse à vide (1ère/2ème vitesse)	0 - 600 tr/min 0 - 1900 tr/min
Couple max (Tendre/Dur)	36/62 nm
Diam. perçage max (bois/acier)	13/38 mm
Capacité maximale du mandrin	13 mm
Vibration max perçage (ah)	2.5m/s <sup>2</sup>
Pression sonore (Lpa)	74 dB
Poids	1.7 kg



### Caractéristiques - Visseuse à chocs ( B )

Temps de recharge	36 min
Cadence des chocs	0 à 3500 cps/min
Vitesse à vide	2900 tr/min
Couple de serrage max	Franc 165 nm
Poids	1.5 kg

**Makita**

## LOT DE 2 MACHINES 18V LI-ION

Réf.	Modèle
11FLEPD2G+ID1/4	18V 2 x 5 Ah

### Caractéristiques - Perceuse visseuse (A)

Tension	18V
Capacité	2.5 et 5Ah
Nombres de batteries fournies	2
Vitesse à vide (1ère/2ème vitesse)	0 - 600 tr/min 0 - 2300 tr/min
Couple max (Tendre/Dur)	56/90 nm
Diam. perçage max (bois/acier)	60/13 mm
Capacité maximale du mandrin	13 mm
Vibration max perçage (ah)	2.5m/s <sup>2</sup>
Pression sonore (Lpa)	82 dB
Poids	1.6 kg



### Caractéristiques - Visseuse à chocs (B)

Tension de batterie	18 V
Couples	58 / 104 / 237 Nm
Vitesse de rotation à vide	0 à 3700 tr/min
Poids	1.2 kg

**FLEX**

**RETROUVER LES ACCESSOIRES POUR PERCEUSE  
PAGE 113 & 114**



**PERCEUSE VISSEUSE DD 4G 18.0-EC**

Réf.	Modèle
11FLEDD4G18.0EC	18V 2.5 et 5 Ah LI-Ion

Caractéristiques	
Tension	18V
Capacité	2.5 / 5 / 8 Ah
Vitesse à vide (1ère / 2ème / 3ème / 4ème)	0 - 460 tr/min 0 - 910 tr/min 0 - 2 100 tr/min 0 - 4 200 tr/min
Couple max dur (Tendre/Dure)	64/135 Nm
Diam. perçage (bois/acier)	76/13 mm
Portée du mandrin	1.5 - 13 mm
Nombre de batteries fournies	2 pièces
Réglage du couple	11 niveaux
Poids	1.5 kg

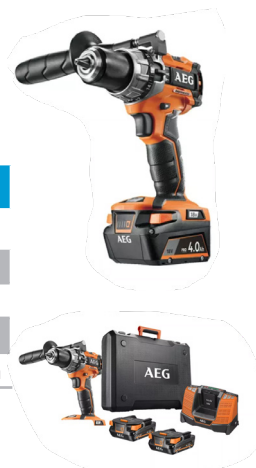


**FLEX**

**PERCEUSE VISSEUSE BSB 18C2BL**

Réf.	Modèle
11AEGBS18C2C	18V 2 x 4 Ah

Caractéristiques	
Tension	18V
Diam. perçage (métal/bois/acier)	13/40/13 mm
Couple max	65 Nm
Réglage de vitesse	2
Vitesse à vide	0-500/0-1950 tr/min



**AEG**  
POWERTOOLS

**RETROUVER LES ACCESSOIRES POUR PERCEUSE  
PAGE 113 & 114**



**PIQUEUR SDS-PLUS DHK180RTJ**

Réf.	Modèle
11MAKDHK180RTJ	18V 5 A.h



**Makita**

Caractéristiques	
Tension	18V
Capacité	5Ah
Puissance nominale	470W
Technologie	Li-Ion
Durée de charge	45 min
Cadence de frappe max	0 - 3200 coups/min
Puissance de frappe	3.1 joules
Type d'emmanchement	SDS Plus
Vibration max burinage (ah)	4.5m/s <sup>2</sup>
Puissance sonore (Lpa)	94 dB
Pression sonore (Lwa)	83 dB
Poids	3.3 à 3.6 kg

**PERFO-BURINEUR SDS PLUS DHR243RTJ**

Réf.	Modèle
11MAKDHR243RTJ	18V 2x5 Ah



**Makita**

Caractéristiques	
Tension	18V
Capacité	5 Ah
Énergie d'impact	2.0 J
Diam. forage (béton/bois/acier)	24/27/13 mm
Impact par minute	0-4700 min
Vitesse à vide max	0-950 min
Niveau de puissance sonore	100 dB(A)
Niveau de pression acoustique	89 dB(A)
Niveau de vibration (3axes)	2.5 m/s <sup>2</sup>

**RETROUVER LES ACCESSOIRES POUR PIQUEUR  
PAGE 115**



## PERFO-BURINEUR SDS PLUS DHR264PHA J

Réf.	Modèle
11MAKDHR264PMAJ	36V 18V 5 A.h x4

Caractéristiques	
Tension	36V (2x 18V)
Capacité	5Ah
Technologie	Li-Ion
Durée de charge	45 min
Batteries fournies	4
Batteries compatibles	BL 1815/1830/1850
Vitesse à vide max	1250 tr/min
Cadence de frappe max	0 - 5000 coups/min
Ø max trépan diamant	65 mm
Ø max avec trépan	54 mm
Ø max bois/acier	32 mm / 13 mm
Ø max béton	26 mm
Positions de burins	40
Puissance de frappe	2.5 joules
Type d'emmanchement	SDS Plus
Vibration max burinage (ah)	11 m/s <sup>2</sup>
Puissance sonore (Lpa)	103 dB
Pression sonore (Lwa)	92 dB
Poids	4.7 kg



## PERFO-BURINEUR SDS CHE18.0

Réf.	Modèle
11FLECHE18.0	18V 5 A.h x2

Caractéristiques	
Tension	18V
Capacité	5Ah
Puissance nominale	470W
Technologie	Li-Ion
Durée de charge	45 min
Vitesse de rotation max	4500 tr/min
Puissance de frappe	1.7 joules
Type d'emmanchement	SDS Plus
Vibration max burinage (ah)	4.5m/s <sup>2</sup>
Ø perçage max bois/acier	20 mm / 13 mm
Ø perçage max béton	18 mm
Poids	1.8 kg



## PERFO-BURINEUR SDS CHE2-26

Réf.	Modèle
11FLECHE2-26	18V 5 A.h x2

Caractéristiques	
Tension	18V
Capacité	5/8Ah
Force de frappe max.	2.6J
Vitesse de rotation à vide	0-980 tr/min
Nombre de coups à vide	0-4350 tr/min
Diam. perçage (béton/bois/acier)	26/30/13 mm
Nombre de batteries fournies	2 pièces
Poids sans batterie	3.18 Kg



## PERFO-BURINEUR SDS BBH 18BL

Réf.	Modèle
11AEGBBH18C	18V 6 A.h x2

Caractéristiques	
Tension	18V
Capacité	6 Ah
Diam. perçage (béton/bois/acier)	26/30/13 mm
Force de frappe	2.5 J
Vibration du burinage	17.5 m/s <sup>2</sup>
Vibration du perçage béton	18.3 m/s <sup>2</sup>
Vitesse à vide	0-1500 tr/min
Niveau de pression acoustique	92 dB(A)



RETROUVER LES ACCESSOIRES POUR PIQUEUR  
PAGE 115



**MEULEUSE SANS FIL 125 18.0 EC**

Réf.	Modèle
11FLEL12518.0EC	125 Ø 18V 5Ah x 2



Caractéristiques	
Tension	18 V
Capacité	5 Ah
Technologie	Li-on
Nombres de batteries fournies	2
Durée de charge	45min
Vitesse	3000 à 8500 tr/min
Diam. du disque	125 mm
Diam. de l'alésage	22.23 mm
Vibration max meulage	5.5m/s <sup>2</sup>
Vibration max ponçage (ah)	1.5m/s <sup>2</sup>
Emmanchement	M14
Pression sonore (Lpa)	80 dB
Puissance sonore (Lwa)	99 dB
Poids	1.8 kg

**MEULEUSE SANS FIL 125 18.0 EC**

Réf.	Modèle
11FLELBE12518.0	125 Ø 18V 5Ah x 2 + var



Caractéristiques	
Tension	18 V
Capacité	2.5/5/8 Ah
Technologie	Li-on
Diamètre de disque max	Ø 125 mm
Vitesse de rotation à vide (1ère / 2ème / 3ème / 4ème)	0-3500 tr/min 0-4500 tr/min 0-6500 tr/min 0-9000 tr/min
Emmanchement meuleuse d'angle	M14
Poids	1.85 Kg

**MEULEUSE SANS FIL DGA 508RTJ**

Réf.	Modèle
11MAKDGA508RTJ	125 Ø 18V 4Ah x 2



Caractéristiques	
Tension	18 V
Vitesse à vide max	8 500 tr/min
Max profondeur coupe	29 mm
Filetage de la broche	M14
Niveau pression acoustique	79 dB(A)
Poids	2.5 Kg

**MEULEUSE SANS FIL BEWS 125BL**

Réf.	Modèle
11AEGBEWS18125C	125 Ø 18V 6Ah x 2



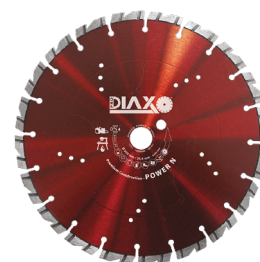
Caractéristiques	
Tension	18 V
Capacité batterie	6 Ah
Vitesse à vide	11 000 tr/min
Filetage de la broche	M14
Max profondeur coupe	26 mm
Poids	26 Kg

**SYSTÈME**



**HOMME MORT**

Si la gachette est relâchée, le moteur se coupe et bloque le disque instantanément afin d'éviter tout risque de blessure à l'utilisateur.



**RETROUVER LES ACCESSOIRES POUR MEULEUSE  
PAGE 119 & 122 À 130**

## SCIE RECIPRO SANS FIL DJR186Z



Réf.	Modèle
11MAKDJR186Z	530 W 18V

Caractéristiques	
Tension	18 V
Capacité	5 Ah
Technologie	Li-on
Nombres de batteries fournies	0
Durée de charge	45min
Cadence de coupe max	2800 cps/min
Longueur de course	32 mm
Capacité de coupe bois/acier	255mm / 130 mm
Pression sonore (Lpa)	84 dB
Puissance sonore (Lwa)	95 dB
Poids	3.5kg

## SCIE RECIPRO SANS FIL DW 18EC



Réf.	Modèle
11FLERSPDW18.0	18V 5 A.h x 2

Caractéristiques	
Tension	18 V
Capacité	2.5/5/8 Ah
Vitesse cycle à vide	0 - 3 000 tr/min
Course	32 mm
Épaisseur max (bois/métal)	300/20 mm
Poids	4.1 Kg

RETROUVER LES ACCESSOIRES POUR SCIE RECIPRO  
PAGE 118



## SCIE CIRCULAIRE Ø 165 SANS FIL DHS630ZJ



Réf.	Modèle
11MAKDHS630ZJ	18V 5Ah

Caractéristiques	
Tension	18 V
Capacité	5 Ah
Technologie	Li-on
Nombres de batteries fournies	4
Durée de charge	45min
Vitesse à vide max	3100 tr/min
Diam. de la lame	165 mm
Diam. de l'alésage	20 mm
Vibration max coupe de bois	<2.5m/s <sup>2</sup>
Hauteur de coupe max à 90°	66 mm
Hauteur de coupe max à 45°	46 mm
Compatibilité rail délignage	Avec adaptateur
Pression sonore (Lpa)	75 dB
Poids	5.2 kg

## SCIE CIRCULAIRE Ø 165 SANS FIL CS62 18.0



Réf.	Modèle
11FLECS6218.0EC	18V 5Ah

Caractéristiques	
Tension	18 V
Capacité de batterie	2.5/5/8 Ah
Profondeur de coupe	0-62 mm
Profondeur de coupe (coupe d'onglets 45°)	0 - 38 mm
Ø de la lame de scie	165 mm
Alésage de lame	20 mm
Plage de pivotement	0-50 mm
Préréglage angulaire	0/22.5/45/50°
Poids	3.1 Kg

RETROUVER LES ACCESSOIRES POUR SCIE CIRCULAIRE  
PAGE 117 & 118



**SCIE SAUTEUSE DJV181RTJ**



Réf.	Modèle
11MAKDJV181RTJ	18V 5A.h x2

Caractéristiques	
Tension	18 V
Capacité	5 Ah
Technologie	Li-on
Nombres de batteries fournies	2
Durée de charge	45min
Cadence de couple maximale	800 à 3500 cps/min
Longueur de course	26 mm
Capacité de coupe (alu)	20 mm
Capacité de coupe (bois/acier)	135 mm / 10 mm
Vibration max coupe de bois	6.5 m/s <sup>2</sup>
Vibration max coupe d'acier	5 m/s <sup>2</sup>
Compatibilité rail délignage	Avec adaptateur
Pression sonore (Lpa)	78 dB
Poids	2.5 kg



**SCIE SAUTEUSE JSB18.EC**



Réf.	Modèle
11FLEJSB18.0EC	18V 5A.h x2

Caractéristiques	
Tension	18 V
Capacité	2.5/5/8 Ah
Vitesse de cycle à vide	0-3500 tr/min
Course	26 mm
Niveau de mouvement pendulaire	4 niveaux
Niveaux de vitesse	1-5+ A niveaux
Plage de pivotement	0-45°
Épaisseur max (bois/métal)	120 / 8 mm
Poids	2.1 Kg



**RETROUVER LES ACCESSOIRES POUR SCIE SAUTEUSE PAGE 118**



**DÉCOUPEUR-PONCEUR MULTIFONCTION DTM51RMJX3**



Réf.	Modèle
11MAKDTM51RMJX3	18V 5A.h x2

Caractéristiques	
Tension	18 V
Capacité	4 Ah
Technologie	Li-on
Nombres de batteries fournies	2
Durée de charge	36min
Nombre d'oscillations	6000 à 20 000 orb/min
Angle d'oscillation	2 x 1.6°
Diam. de l'alésage	22.23 mm
Pression sonore (Lpa)	80 dB
Puissance sonore (Lwa)	91 dB
Poids	2.2 kg



**MULTITOOL MT18.EC**



Réf.	Modèle
11FLEMT18.0EC	18V 5A.h x2

Caractéristiques	
Tension	18 V
Capacité	2.5/5/8 Ah
Vitesse d'oscillation à vide	10000 - 20000 tr/min
Angle d'oscillation	2°
Poids	1.3 Kg



**VIBREUR BÉTON DVR450RFE**

Réf.	Modèle
11MAKBVR450RFE	18V 4.0Ah x2



Caractéristiques	
Tension	18 V
Capacité	4 Ah
Technologie	Classique
Nombres de batteries fournies	2
Durée de charge	22 min
Longueur partie vibrante	1200 mm
Diam. aiguille	25 mm
Vibrations	1300 vibr/min
Amplitude des vibrations	1 min
Poids	3.7 kg

**BOULONNEUSE CHOCS DTW700RTJ**

Réf.	Modèle
11MAKDTW700RTJ	18V 5Ah x 2



Caractéristiques	
Tension	18 V
Capacité	5 Ah
Couple de serrage max	150/200/320/700 Nm
Impact par minute	0-1000/1700/2400/2700 min
Emmanchement	1/2"
Capacité de serrage boulon	M10-M24
Couple desserrage	1000 Nm
Poids	2.7 Kg

**BOULONNEUSE CHOCS DTW1002RTJ**

Réf.	Modèle
11MAKDTW1002RTJ	18V 5Ah LI-ION x 2



Caractéristiques	
Tension	18 V
Capacité	5 Ah
Technologie	Li-on
Nombres de batteries fournies	2
Durée de charge	45 min
Cadence de chocs	1800/2000/2200 cps/min
Vitesse à vide max	900/1000/1800 tr/min
Couple de serrage	300/600/1000 nm
Emmanchement carré	1/2"
Poids	3.6 kg
Niveaux	3 niveaux de puissance

**BOULONNEUSE CHOCS IW 3/4"**

Réf.	Modèle
11FLEIW3/418.0	18V 5Ah x 2



Caractéristiques	
Tension	18 V
Capacité	2.5/5/8 Ah
Positions de réglage du couple	3 niveaux
Couple max serrage	300/590/1060 Nm
Couple max desserrage	1680 Nm
Vitesse de rotation à vide	0-1700 tr/min
Nombre de coups à vide	0-2200 tr/min
Emmanchement visseuse percus	3/4" extérieur
Poids	3.3 Kg

**RETROUVER LES ACCESSOIRES POUR BOULONNEUSE  
PAGE 79 & 80**





# ÉLECTROPORTATIF - SANS FIL 40 V - MAKITA

## MEULEUSE 125 MM 40 V GA005

Réf.	Modèle
11MAKGA004GZ	40 V 4 Ah



Caractéristiques	
Tension	40 V
Capacité	4 Ah
Vitesse à vide	8 500 tr/min
Filetage de la broche	M 14
Support (diamètre de l'arbre)	22.23 mm
Diamètre disque	Ø 125 mm
Fonction anti-redémarrage	Oui
Frein électronique	Oui
Poids	1.8 Kg



## MEULEUSE 230 MM 40 V GA038G

Réf.	Modèle
11MAKGA038GZ01	40 V 4 Ah



Caractéristiques	
Tension	40 V
Capacité	4 Ah
Vitesse à vide	6 600 tr/min
Support (diamètre de l'arbre)	22.23 mm
Diamètre disque	Ø 230 mm
Fonction anti-redémarrage	Oui
Frein électronique	Oui
AWS prêt	Oui
Poids	2.9 Kg



**RETROUVER LES ACCESSOIRES POUR MEULEUSE  
PAGE 119 & 122 À 130**



## PERCEUSE VISSEUSE 40 V DF001G

Réf.	Modèle
11MAKHP001GM201	40 V 2.5 Ah



Caractéristiques	
Tension	40 V
Capacité	2.5 Ah
Vitesse à vide max	0-650/2 600 tr/min
Couple max fixation franc/élast	140 / 68 Nm
Réglage couple embrayage	41 / 21
Ø forage max (bois/acier)	76/20 mm
Capacité mandrin	1.5 - 13 mm
Poids	1.7 Kg



## BOULONNEUSE CHOCS 40 V TW001G

Réf.	Modèle
11MAKTW001GM201	40 V 2.5 Ah



Caractéristiques	
Tension	40 V
Capacité	2.5 Ah
Vitesse à vide max	0-650/950/1 400/1 800 tr/min
Couple serrage max franc	1 800 Nm
Couple dessrage	2050 Nm
Capacité serrage boulon standard	M12 - M36
Capacité serrage boulon traction élevée	M10 - M27
Emmanchement	3/4"
Poids	3.2 Kg

**RETROUVER LES ACCESSOIRES POUR PERCEUSE  
PAGE 113 & 114**



**RETROUVER LES ACCESSOIRES POUR BOULONNEUSE  
PAGE 79 & 80**



## SCIE CIRCULAIRE Ø 235MM 40 V HS009G



Réf.	Modèle
11MAKHS009GT201	40 V 2 x 5 Ah

Caractéristiques	
Tension	40 V
Vitesse à vide max	4 000 tr/min
Max profondeur coupe 90°	85 mm
Diamètre lame	235 mm
AWS prêt	Oui
Poids	4.4 Kg



## SCIE RECIPRO 40 V JR001G



Réf.	Modèle
11MAKJR001GZ	40 V 2.5 Ah

Caractéristiques	
Tension	40 V
Longueur de course	32 mm
Capacité max coupe (bois/acier)	255/130 mm
Coups par minute	0-2 300 / 3 000 min
Poids	3.5 Kg



**RETROUVER LES ACCESSOIRES POUR SCIE CIRCULAIRE  
PAGE 117 & 118**

**RETROUVER LES ACCESSOIRES POUR SCIE RECIPRO  
PAGE 118**



## PERFO-BURINEUR SDS + 40 V HR004G



Réf.	Modèle
11MAKHR004GM201	40 V 2 x 5 Ah

Caractéristiques	
Tension	40 V
Vitesse à vide max	980 tr/min
Impacts par minute	5000 min
Ø forage (bois/béton/acier)	32/28/13 mm
Energie d'impact	2.9 J
Ø perçage couronne TCT	54 mm
Poids	3.1 Kg



## PERFO-BURINEUR SDS MAX 40 V HR005G



Réf.	Modèle
11MAKHR005GM202	40 V 4 Ah

Caractéristiques	
Tension	40 V
Vitesse à vide max	250-500 tr/min
Impacts par minute	1 450 - 2 900 min
Ø forage max béton	40 mm
Energie d'impact	8 J
Ø perçage couronne TCT	105 mm
Frein électronique	Oui
AWS prêt	Oui
Poids	6.3 Kg



**RETROUVER LES ACCESSOIRES POUR PIQUEUR  
PAGE 115**



**PERFO-BURINEUR SDS MAX 40 V HR006G**



Réf.	Modèle
11MAKHR006GZ	2 x 40 V 4 Ah

Caractéristiques	
Tension	2 x 40 V
Vitesse à vide max	150-310 tr/min
Impacts par minute	1 100 - 2 250 min
Ø forage max béton	52 mm
Energie d'impact	21.4 J
Ø perçage couronne TCT	52 mm
Frein électronique	Oui
AWS prêt	Oui
Poids	11.1 Kg



**BURINEUR SDS MAX 40 V HM001**



Réf.	Modèle
11MAKHM001GM201	40 V 4 Ah

Caractéristiques	
Tension	40 V
Impact par minute	0 - 2 650 min
Energie impact	9.4 J
AWS prêt	Oui
Poids	5.3 Kg



**BURINEUR SDS MAX 40 V HM002**



Réf.	Modèle
11MAKHM002GMZ03	2 x 40 V 4 Ah

Caractéristiques	
Tension	2 x 40 V
Impact par minute	950 - 1 900 min
Energie impact	20.9 J
AWS prêt	Oui
Poids	10.1 Kg



**DÉCOUPEUSE 40 V CE001G**



Réf.	Modèle
11MAKCE001GZ	2 x 40 V 4 Ah

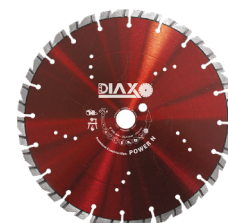
Caractéristiques	
Tension	2 x 40 V
Vitesse à vide max	5 300 tr/min
Capacité coupe maximale	127 mm
Ø disque	355 mm
Alésage	25.4 mm
Poids	10.3 Kg



**RETROUVER LES ACCESSOIRES POUR PIQUEUR  
PAGE 115**



**RETROUVER LES ACCESSOIRES POUR DECOUPEUSE  
PAGE 119 & 122 À 130**



## COMPRESSEUR 40 V AC001G



Réf.	Modèle
11MAKAC001GZ	40 V 4 Ah

Caractéristiques	
Tension	40 V
Vitesse à vide max	2075 min
Performance	34 -(6bar) L/min
Capacité réservoir d'air	7.6 L
Poids	11.6 Kg

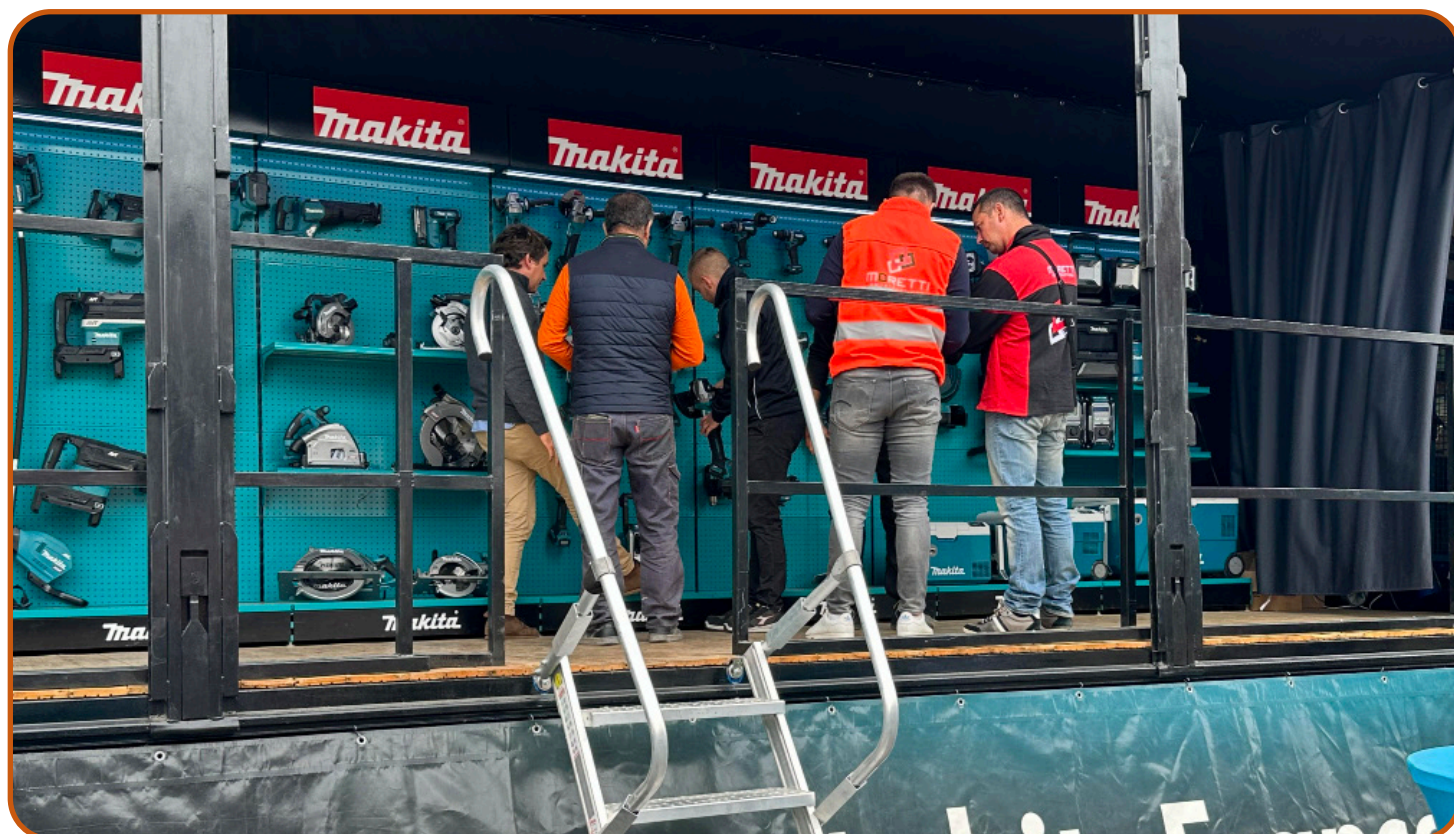


## AIGUILLE VIBRANTE 40 V VR003G



Réf.	Modèle
11MAKVR003GM101	40 V 4 Ah

Caractéristiques	
Tension	40 V
Vibrations par minute	12 000 - 15 500 min
Longueur de l'arbre	1 200 mm
Ø l'arbre vibreur	32 mm
Poids	1.4 Kg



# ÉLECTROPORTATIF - FILAIRE

## PERFO-BURINEUR SDS PLUS HR2630X7

Réf.	Modèle
11MAKHR2630X7	800 W - 2,4Joules



**Makita**



Caractéristiques	
Puissance nominale	800 W
Cadence de frappe max	4600 cps/min
Vitesse à vide max	1200 tr/min
Ø bois / acier	32 mm / 13 mm
Ø trépan / béton	80 mm / 26 mm
Puissance de frappe	2.4 Joules
Poids	2.9 kg

## PERFO-BURINEUR SDS PLUS HR2630TX4

Réf.	Modèle
11MAKHR2630TX4	800 W - 2,4Joules



**Makita**



Caractéristiques	
Puissance nominale	800 W
Cadence de frappe max	4600 cps/min
Vitesse à vide max	1200 tr/min
Ø bois / acier	32 mm / 13 mm
Ø trépan / béton	68 mm / 26 mm
Puissance de frappe	2.4 Joules
Poids	2.9 kg

## PERFO-BURINEUR HR2811FT

Réf.	Modèle
11MAKHR2811FT	800 W - 2,9Joules



**Makita**



Caractéristiques	
Puissance nominale	800 W
Cadence de frappe max	4500 cps/min
Vitesse à vide max	1100 tr/min
Ø bois / acier	32 mm / 13 mm
Ø trépan / béton	80 mm / 28 mm
Puissance de frappe	2.9 Joules
Poids	3.4 kg

## PIQUEUR HK 1820

Réf.	Modèle
11MAKHK1820	550 W - 3,1Joules



**Makita**



Caractéristiques	
Puissance nominale	550 W
Cadence de frappe max	3200 cps/min
Vitesse à vide max	1100 tr/min
Type d'emmanchement	SDS-PLUS
Longueur cordon alimentation	5 mètres
Puissance de frappe	3.1 Joules
Poids	3.4 kg

**RETROUVER LES ACCESSOIRES POUR PIQUEUR  
PAGE 115**



## PERFO-BURINEUR SDS MAX CHE5-40

Réf.	Modèle
11FLECHE5-40	1150 W - 10Joules



**FLEX**



Caractéristiques	
Puissance nominale	1150 w
Tension	230 V
Force de frappe	10 J
Vitesse de rotation vide	0-350 tr/min
Nombre de coups à vide	1300-2900 tr/min
Diamètre perçage (béton/mçonnerie/bois/acier)	40/90/32/13 mm
Poids	6.4 Kg

## PERFO-BURINEUR SDS MAX HR4013C

Réf.	Modèle
11MAKHR4013C	1100 W - 8Joules



**Makita**



Caractéristiques	
Puissance nominale	1100 w
Force de frappe	8 J
Vitesse à vide max	250-500 min
Impact par minute	1450-2900 min
Diamètre perçage béton	40 mm
Diamètre perçage couronne TCT	105 mm
Poids	6.8 Kg

## PERFO-BURINEUR SDS MAX HR5212C

Réf.	Modèle
11MAKHR5212C	1510 W - 19,1Joules



**Makita**



Caractéristiques	
Puissance nominale	1510 W
Cadence de frappe max	2250 cps/min
Vitesse à vide max	1100 tr/min
Ø trépan / béton	160 mm / 52 mm
Puissance de frappe	19.1 Joules
Poids	11.9 kg

## BURINEUR SDS MAX HM0871C

Réf.	Modèle
11MAKHM0871C	1100 W - 8,1Joules



**Makita**



Caractéristiques	
Puissance nominale	1100 W
Cadence de frappe max	2650 cps/min
Puissance de frappe	8.1 Joules
Poids	5.6 kg

**RETROUVER LES ACCESSOIRES POUR PIQUEUR  
PAGE 115**



**BURINEUR SDS MAX DH5 SDS MAX**

Réf.	Modèle
11FLEDH5SDSMAX	1050 W - 6,7Joules



Caractéristiques	
Puissance nominale	1050 W
Tension	230 V
Force de frappe	6.7 J
Réglage du burin	12
Poids	5.4 Kg

**BURINEUR SDS MAX HM1213 C**

Réf.	Modèle
11MAKHM1213C	1510 W - 18,6Joules



Caractéristiques	
Puissance nominale	1510 W
Cadence de frappe max	1900 cps/min
Puissance de frappe	18.6 Joules
Poids	10.8kg

**MARTEAU PIQUEUR HM1810**

Réf.	Modèle
11MAKHM1810	2000 W - 39,9Joules



Caractéristiques	
Puissance nominale	2000 W
Cadence de frappe max	1900 cps/min
Vibrations	9 m/s <sup>2</sup>
Emmanchement	Hexagonal 28.6 mm
Puissance de frappe	39.9 Joules
Poids	32.3 kg

**RETROUVER LES ACCESSOIRES POUR PIQUEUR  
PAGE 115**



## MEULEUSE Ø 125 MM 9565 CV

Réf.	Modèle
11MAK9565CV	1400 W



Ø 125 mm

Caractéristiques	
Puissance nominale	1400 W
Vitesse à vide max	400 - 12 000 tr/min
Filetage de l'arbre	M14
Diamètre de l'alésage	22.23 mm
Diamètre du disque	125 mm
Poids	2.3 kg

## MEULEUSE Ø 125 MM L 1400

Réf.	Modèle
11FLEL1400-125	1400 W



Ø 125 mm

Caractéristiques	
Puissance nominale	1400 W
Vitesse à vide max	11 500 tr/min
Filetage de l'arbre	M14
Poids	2.3 Kg

SYSTÈME



HOMME MORT

Ø 125 mm

## MEULEUSE Ø 125 MM 9565 PCV

Réf.	Modèle
11MAK9565PCV	1400 W



Caractéristiques	
Puissance nominale	1400 W
Vitesse à vide max	2800 à 12000 tr/min
Filetage de l'arbre	M14
Diamètre de l'alésage	22.23 mm
Diamètre du disque	125 mm
Poids	2.4 kg

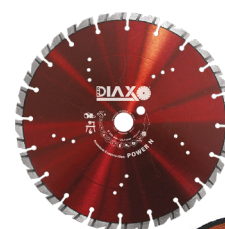
## MEULEUSE Ø 230 MM GA9060

Réf.	Modèle
11MAKGA9060	2200 W



Ø 230 mm

Caractéristiques	
Puissance nominale	2200 W
Vitesse à vide max	6600 tr/min
Filetage de l'arbre	M14
Diamètre de l'alésage	22.23 mm
Diamètre du disque	230 mm
Poids	5.5 kg



**RETROUVER LES ACCESSOIRES POUR MEULEUSE  
PAGE 119 & 122 À 130**



**LOT MEULEUSE Ø 125/230 MM**

Ø 125 mm  
Ø 230 mm

Réf.	Modèle
11MAKDK0097X1	720/2200 W

Caractéristiques	
Puissance nominale	720/2200 W
Emmanchement	M 14
Support	22.23 mm
Diamètre disque	125/230 mm



**LOT MEULEUSE Ø 125/230 MM**

Ø 125 mm  
Ø 230 mm

Réf.	Modèle
11FLEL2100L811	800/2100 W

Caractéristiques	
Puissance nominale	800/2100 W
Emmanchement	M 14
Diamètre disque	125/230 mm



**ÉCROU RAPIDE**

Réf.	Modèle
11ECROURAPID	Serrage rapide



**POINTS FORTS**

Pemert le vissage et devissage à la main, sans outil et sans clé.

**CARTER DE PROTECTION**

Réf.	Modèle
11CARTERPONC125	D:125
11CARTERPONC230	D:230



**POINTS FORTS**

Carter de protection pour ponçage avec raccord d'aspiration, pour meuleuses Carter ouvrant pour ponçage dans les angles

**CARTER D'ASPIRATION**

Réf.	Modèle
11CARTER125	D:125
11CARTER230	D:230



**POINTS FORTS**

Capot de protection pour aspiration pour meuleuse Ø 125 & 230 mm.

**SCIE RECIPRO JR3051TK**

Réf.	Modèle
11MAKJR3051TK	1010 W



Caractéristiques	
Puissance nominale	1010 W
Capacité de coupe tube / bois	90 mm / 90 mm
Longueur de la course	28 mm
Cadence de coupe	2800 cps/min
Capacité de coupe	75 à 100 mm
Poids	4.2 kg

**SCIE CIRCULAIRE 5903RK**

Réf.	Modèle
11MAK5903RK	2000 W boîte plastique
11MAK5903R	2000 W boîte carton



Caractéristiques	
Puissance nominale	2000 W
Capacité de coupe à 90° / 45°	85 mm / 64 mm
Lame	Ø 235 mm
Alésage	Ø 30 mm
Vitesse à vide	4500 tr/min
Poids	7.2 kg

**RETROUVER LES ACCESSOIRES POUR SCIE CIRCULAIRE  
PAGE 117 & 118**

**RETROUVER LES ACCESSOIRES POUR SCIE RECIPRO  
PAGE 118**



## SCIE SAUTEUSE 4351CTFK

Réf.	Modèle
11MAK4351FCTK	720W



Caractéristiques	
Puissance nominale	720 W
Capacité de coupe bois / acier	135 mm / 10 mm
Longueur de course	26 mm
Cadence de coupe max	2800 cps/min
Poids	2 kg

## NETTOYEUR HAUTE PRESSION HW151

Réf.	Modèle
11MAKHW151	2500 W



Caractéristiques	
Puissance nominale	2500 W
Vitesse de rotation	2800 tr/min
Pression	150 bar
Température alim	50° C
Poids	27 kg
Débit d'eau	498 l/h

## RETROUVER LES ACCESSOIRES POUR SCIE SAUTEUSE PAGE 118



## NETTOYEUR HAUTE PRESSION MC2C 140

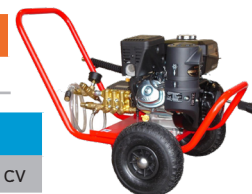
Réf.	Modèle
11NETNLMC2-140	2900 W



Caractéristiques	
Puissance nominale	2900 W
Débit d'eau	520 à 650 l/h
Pression	140 bar
Poids	2.8 Kg

## NETTOYEUR HAUTE PRESSION DIMACO

Réf.	Modèle
11NETHPTH12165K	Thermique



Caractéristiques	
Moteur	Thermique 7 cv
Débit d'eau	720 l/h
Pression	165 bar
Vitesse rotation à vide	3400 tr/min

**SCIE DOUBLE LAME**



Réf.	Modèle
11EIEDB480+2LAM	2 Lames
11EIEDB480+10LA	10 Lames

Caractéristiques	
Puissance nominale	1800 W
Fréquence de pulsation	50/60 Hz
Longueur de coupe	480 mm
Vitesse de rotation	2200 tr/min
Poids	6.1 kg

**LAME DE RECHANGE**

Réf.	Modèle
11EICB-37452	Pour scie alligator



**RAINUREUSE À DOUBLE DISQUE DIAMANT SG1250**

Réf.	Modèle
11MAKSG1250	1400W



Caractéristiques	
Puissance nominale	1400 W
Diamètre du disque	125 mm
Diamètre de l'alésage	22.33 mm
Vitesse à vide max	1000 tr/min
Poids	2 kg



**RAINUREUSE MS 1706FR**

Réf.	Modèle
11FLEMS1706FR	1400W



Caractéristiques	
Puissance nominale	1400 W
Diamètre du disque	140 mm
Emmanchement	M 14
Vitesse à vide max	7500 tr/min
Poids	4.6 kg



## SCIE RADIALE EE 0660G

Réf.	Modèle
11EIBEST350	2400W

Caractéristiques	
Puissance nominale	2400 W
Vitesse à vide max	3900 tr/min
Diamètre du disque	350 mm
Diamètre de l'alésage	25.4 mm
Longueur max coupe	250 mm
Épaisseur max coupe	120 mm
Poids	19 kg



## TABLE PLIANTE POUR SCIE RADIALE

Réf.
11EIBEST350TABL



## PONCEUSE EXCENTRIQUE

Réf.	Modèle
11FLEORE150-5	Ø 150 mm 400 W



Caractéristiques	
Puissance nominale	400 W
Diamètre plateau ponçage	150 mm
Course	5 mm
Vitesse de rotation à vide	4000 - 10000 tr/min
Diamètre raccord aspirateur	Ø 27
Poids	1.4 Kg

## PONCEUSE EXCENTRIQUE MS713 + XS 713

Réf.	Modèle
11FLEMS713XS713	Ø 125mm / 104 x 112 mm



Caractéristiques	
Puissance nominale	230/220 W
Diamètre plateau ponçage	125 / 104 x 112 mm
Poids	1.2/1.3 Kg

**RETROUVER LES ACCESSOIRES POUR PONCEUSE EXCENTRIQUE  
PAGE 68**



**ASPIRATEUR VC2000L**

Réf.	Modèle
11MAKVC2000L	20 L 1000 W



Caractéristiques	
Puissance nominale	1000 W
Volume d'air	3.6 m <sup>3</sup> /min
Longueur tuyau à vide	2.5 m
Volume réservoir	20 L
Classe poussière	L
Poids net	7.5 Kg

**ASPIRATEUR VC 21**

Réf.	Modèle
11FLEVC21LMC	20 L 1250 W



Caractéristiques	
Puissance nominale	1250 W
Circulation de débit max	3600 l/min
Sous pression	21 000 Pascals
Surface du filtre	3000 cm <sup>2</sup>
Capacité du réservoir	20 L
Prise de courant pour appareils	Oui / 2000 W max
Poids	10.5 kg

**ASPIRATEUR VC 33**



Réf.	Modèle
11FLEVC33LAC	30 L eau/poussière 1200 W



Caractéristiques	
Puissance nominale	1200 W
Circulation de débit max	4500 l/min
Sous pression	25 000 Pascals
Surface du filtre	5000 cm <sup>2</sup>
Capacité du réservoir	30 L
Capacité du réservoir liquide	17 L
Poids	15.2 kg



**ASPIRATEUR VC 32**

Réf.	Modèle
11MAKVC3210XL1	32 L eau/poussière 1050 W



Caractéristiques	
Puissance nominale	1050 W
Circulation de débit max	3,5m <sup>3</sup> /min
Capacité cuve poussière	32 L
Capacité cuve liquide	27 L
Poids	14.5 kg

**ASPIRATEUR NILFISK AERO 26-2L**

Réf.	Modèle
11ASPAERO262LPC	25 L eau/poussière 1500 W

**Caractéristiques**

Puissance nominale	1500 W
Circulation de débit max	3700 l/min
Surface du filtre	3000 cm <sup>2</sup>
Capacité du réservoir	25 L
Poids	9 Kg

**SCIE SUR TABLE****SCIE SUR TABLE D:350MM EG080**

Réf.	Modèle
11SCIETABLECOUP	2200W

**Caractéristiques**

Puissance	2.2 kW
Voltage	230 V
Ø Disque diamanté	350 mm
Diamètre de l'alésage	25.4 mm
Vitesse de rotation	2800 tr/min
Longueur de coupe max	80 cm
Poids	65 kg

**POINTS FORTS**

Machine compacte et robuste  
Table de coupe avec revêtement anti-dérapant  
4 poignées pour le transport  
Protection électrique et thermique

**SCIE SUR TABLE D:750MM MANTA TP PRO 750**

Réf.	Modèle
11SCIMANTP750	4000W

**Caractéristiques**

Puissance	4 kW
Voltage	230 V
Ø Disque diamanté	750 x 40 mm
Profondeur de coupe max	30 cm
Longueur de coupe max	53 cm
Poids	260 kg

**POINTS FORTS**

Pompe submergée placée dans sa base.  
À utiliser avec disques Ø 750 mm.  
Anneau de levage.  
Roues pour faciliter le transport.



### LIGATUREUSE BATTERIE RB441T

Réf.	Modèle
11LIGRB441T	Barre de 10x10 à 20x20 mm

Caractéristiques	
Puissance	4 Ah
Voltage	14.4 V
Type de batterie	Li-ion
Diamètre du fil	2 x 1 mm
Poids	2.59 Kg



### CISAILLE BATTERIE EBS-10ML

Réf.	Modèle
11ATDVCISEBS1BA	Cisaille batterie

Caractéristiques	
Puissance	1.5 Ah
Capacité	Ø 10 mm
Pression	3.5 T
Poids	1.6 Kg



### FIL POUR LIGATUREUSE BATTERIE

Réf.	Modèle
11LIGBOBTW1061T	Brut
11LIGBOBTW1061G	Galva



Idéal pour les travaux d'attache de fers à béton.

## COMPRESSEURS

### COMPRESSEUR 4 LITRES

Réf.	Modèle
11COMALAIR4/400	8 bars

Caractéristiques	
Connecteur d'entrée d'air	1/4"
Spécificités	Manomètre Silencieux
Alimentation	Electrique
Puissance	246,1 W
Fréquence	50 Hz
Tension nominale	230 V
Pression	8 bars
Vitesse de rotation	2840 tr/min
Poids	13 kg
Niveau sonore	74 dB

### POINTS FORTS

Fonctionne sans huile !  
Poignée de transport. Silencieux.  
Soupape de sécurité  
Rallonge électrique de 1,6 mètres incluse  
Disjoncteur thermique  
Vis de purge installée pour la vidange  
1 sortie male 1/4  
Enclenchement automatique si chute de pression de 2,5 bars  
Détendeur et manomètre pour la pression de service  
Très compacte & léger !



### COMPRESSEUR 50 LITRES

Réf.	Modèle
11COMALAIR8B50L	8 bars

Caractéristiques	
Spécificités	Manomètre
Alimentation	Electrique
Cylindrée	2 CV
Tension nominale	230 V monophasé
Débit d'air aspiré	12.6 m3/min
Débit d'air restitué	125 l/min
Pression	8 bars
Vitesse de rotation	2800 tr/min
Poids	29 kg
Niveau sonore	85 dB

### POINTS FORTS

Cuve de 50L. Soupape de sécurité.  
Lubrifié. Moteur 2CV, 1 piston.  
Pour gonfler et souffler.  
Roues et poignées pour faciliter le déplacement.



## ACCESSOIRES COMPRESSEURS

## TUYAU SPIRALE POUR COMPRESSEUR

Réf.	Modèle
11COMTUYSPI4.0M	4 ml

Embout 1/4" et raccord universel 1/4". Possibilité de le brancher directement en sortie d'un compresseur ou d'un réseau. Sa forme spirale lui permet de revenir seul en place après utilisation.



## SOUFFLETTE À BEC

Réf.	Modèle
11COMSOUFFLE	Soufflette 100 ml

Soufflette à bec coudé de 100 mm. Débit réglable. Raccord 1/4. Convient pour des pressions de 0 à 12 bars.



## KIT ACCESSOIRES 5 PIÈCES

Réf.	Modèle
11COMACCPNEUX5	Kit 5 pièces

1 pistolet peinture / 1 pistolet gonflage / 1 pistolet pulvérisation godet / 1 soufflette bec court / 1 tuyau spirale 4 m + raccord / 4 raccords rapides M 1/4"



## PISTOLET DE GONFLAGE

Réf.	Modèle
11COMPISGONF	0 à 10 bars

Avec manomètre gradué à 0,2 bar. Tuyau flexible pour une utilisation aisée. Convient pour le gonflage des pneus, chambre à air, ballon...



## PISTOLET DE PEINTURE

Réf.	Modèle
11COMPISPEINT	500 ml/ 6 bars

Raccord : 1/4. Plusieurs réglages possibles. Vendu avec une brosse de nettoyage et deux clés spéciales.



## POMPE IMMERGÉE PETIT DÉBIT

Réf.	Modèle
11MAKPF0410	Plastique

Caractéristiques	
Puissance	400 W
Débit max	8400 L/h
Hauteur mini	40 mm
Hauteur refoulement	5 m
Type eau	Eau chargée
Turbine	Vortex
Granulométrie	35 mm
Poids	3.3 kg



## POMPE IMMERGÉE GROS DÉBIT

Réf.	Modèle
11MAKPF1110	Inox

Caractéristiques	
Puissance	1100 W
Débit max	15 000 L/h
Hauteur mini	50 mm
Hauteur refoulement	10 m
Type eau	Eau chargée
Turbine	Vortex
Granulométrie	35 mm
Poids	5.9 kg



## POMPE ETANCHEUR VIDE CAVE

Réf.	Modèle
11POMSAVVY150A	Aluminium

Caractéristiques	
Puissance	150 W
Débit max	4.3 m³/h
Hauteur mini	6 mm
Hauteur refoulement	6.3 m
Type eau	Eau chargée
Poids	3.2 kg



## POMPE SERPILLERE

Réf.	Modèle
11POMPSPERP	Inox

Caractéristiques	
Puissance	750 W
Débit max	9000 L/h
Hauteur mini	1 mm
Hauteur refoulement	8 m
Type eau	Eau claires
Poids	5.9 kg





## ACCESSOIRES POUR POMPE

### COLLIER D:50MM

Réf.	Modèle
11POMCOLGBS51	Acier



### RACCORD POMPIER

Réf.	Modèle
11POMRAC1/2050A	aluminium



### TUYAU DE REFOULEMENT D:50MM

Réf.	Modèle
11POMTUYREF256P	25 ml
11POMTUYREF506P	50 ml



### TUYAU DÉPOTAGE CAOUTCHOUC

Réf.	Modèle
11TUYAUDEPOT200	Ø 200



## POSTE À SOUDER

### POSTE A SOUDER 16A

Réf.	Modèle
11POSSOUESG160	230V-16A



55 à 160 A - Electrode de 2 à 4mm  
2,5Kw.

**1<sup>er</sup> PRIX**

### POSTE A SOUDER X161/185

Réf.	Modèle
11POSTX161	Ø 2.5/3.2 mm
11POSTX185	Ø 3.2/4 mm



X 161 : puissance 5 à 150 A  
X 185 : puissance 5 à 160 A

### POSTE A SOUDER 25A

Réf.	Modèle
11POSSOU15G145	230V-25A



10 à 130A - Electrode de 1,6 à 3,2mm  
2,5Kw.

### ELECTRODE POSTE A SOUDER

Réf.	Modèle
11POSELE3.2X350	3,2X350
11POSELE2X350	2X350



### CASQUE DE SOUDAGE A MAIN

Réf.	Modèle
11POSECRANSOUD	EN175

\*Livré sans verre



### MASQUE DE SOUDURE

Réf.	Modèle
11POSMASQSUD	EN175

\*Livré sans verre



### MASQUE DE SOUDURE

Réf.	Modèle
11POSASSOD	Sodise



### VERRE DE SOUDURE

Réf.	Modèle
11POSVERINC	Incolore
11POSVERNOI	Noir