

ACTION!
359.00 HT
Au lieu de 706.00 HT
Réf. : 300231901

DEWALT
Boulonneuse à chocs 18V 950Nm
DCF899P2-QW DEWALT
300231901

Caractéristiques:

- Couple maximal : 135 / 400 / 950 Nm
- Puissance utile : 610 Watts
- Vitesse à vide : 0 - 400 / 1200 / 1900 tr/min
- Impacts par minute : 0 - 2400 imp/min
- Diamètre de boulon maximal : M20
- Voltage : 18 Volts
- Capacité de la batterie : 5.0 Ah
- Couple soutenu maximal : 950 Nm
- Couple de desserrage : 1625 Nm
- Porte-outils : 1/2"
- Hauteur : 278 mm
- Type de batterie : XR Li-Ion

LE SET!
619.00 HT
Au lieu de 1066.00 HT
Réf. : 300230093

DEWALT
Set de 3 machines 18V + 2 Accus 5.0Ah
DCK329P2T-QW DEWALT
300230093

Contenu du set:

- 1x Meuleuse XR 18V 125mm Brushless DCG405
- 1x Scie sauteuse XR 18V Brushless DCS335
- 1x Perceuse visseuse à percussion XR 18V Brushless DCD796
- 2x Batteries 5.0Ah DCB184
- 1x Chargeur Multi-voltage DCB115
- 1x Caisse TSTAK II
- 1x Caisse TSTAK VI

LE SET!
685.00 HT
Au lieu de 1161.00 HT
Réf. : 300230094

DEWALT
Set de 3 machines 18V + 3 Accus 5.0Ah
DCK368P3T-QW DEWALT
300230094

Contenu du set:

- 1x Perforateur-burineur SDS 18V XR Brushless DCH273
- 1x Perceuse visseuse à percussion XR 18V Brushless DCD796
- 1x Visseuse à chocs 3 vitesses XR 18V Brushless DCF887
- 3x Batteries 5.0Ah DCB184
- 1x Chargeur Multi-voltage DCB115
- 2x Coffrets TSTAK

NOUVEAU!
145.00 HT
Au lieu de 181.00 HT
Réf. : 30023100.00

DEWALT
NOUVEL ACCU POWER STACK
+50% DE PUISSANCE
+2X DURÉE DE VIE
+2X PLUS COMPACTE.

Set de 2 batteries Powerstack 18V 2.0Ah
DCBP034E2-XJ DEWALT
30023100.00

Caractéristiques:

- Lot de deux batteries Powerstack 18 volts basées sur la technologie innovante des cellules Pouch.
- Utilisables dans toutes les machines sans fil 18 volts XR
- Rechargeables avec tous les chargeurs rapides du système XR DeWalt
- Poids plus faible que celui de batteries Li-Ions conventionnelles munies de cellules cylindriques
- Dimensions compactes grâce à l'exploitation efficace de l'espace dans le boîtier de la batterie

NOUVEAU!
189.00 HT
Au lieu de 231.00 HT
Réf. : 30023200.21

DEWALT
Cliquet sans fil 18V 2.0Ah 1/2"
DCF512N-XJ DEWALT
30023200.21

Caractéristiques:

- Dernière génération du cliquet sans fil performant caractérisée par un couple élevé de 95 Nm et par des dimensions compactes
- Facilement utilisable même dans des endroits exigus du fait de sa longueur totale d'à peine 360 mm
- Poids (avec une batterie de 2 / 5 Ah) 1,5 / 1,7 kg
- Batterie 18 V / 2 Ah
- Technologie de batteries : Toutes les batteries 18 V XR et XR FLEXVOLT
- Vitesse à vide : 0 - 250 min-1
- Porte-outils douille carrée mâle 1/2" avec loqueteau à bille

NOUVEAU!
189.00 HT
Au lieu de 231.00 HT
Réf. : 30023200.22

DEWALT
Cliquet sans fil 18V 2.0Ah 3/8"
DCF513N-XJ DEWALT
30023200.22

Caractéristiques:

- Dernière génération du cliquet sans fil performant caractérisée par un couple élevé de 95 Nm et par des dimensions compactes
- Facilement utilisable même dans des endroits exigus du fait de sa longueur totale d'à peine 360 mm
- Poids (avec une batterie de 2 / 5 Ah) 1,5 / 1,7 kg
- Batterie 18 V / 2 Ah
- Technologie de batteries : Toutes les batteries 18 V XR et XR FLEXVOLT
- Vitesse à vide : 0 - 250 min-1
- Porte-outils douille carrée mâle 3/8" avec loqueteau à bille

NOUVEAU!
305.00 HT
Au lieu de 376.00 HT
Réf. : 300231200

DEWALT
Perceuse visseuse 12V 3.0Ah
DCD703L2T-QW DEWALT
300231200

Caractéristiques:

- 4 têtes interchangeables permettant d'effectuer un large éventail d'applications : Mandrin auto serrant 10 mm / Porte embout Hex 6.35 mm / Porte embout Hex excentré / Porte embout Hex à angle droit
- Polyvalente dans les espaces restreints grâce à sa conception ergonomique et compacte

NOUVEAU!
185.00 HT
Au lieu de 227.00 HT
Réf. : 300231299

DEWALT
Perceuse visseuse 12V 2.0Ah
DCD701D2-QW DEWALT
300231299

Caractéristiques:

- Poids : 1,1 kg (avec une batterie de 2 Ah)
- Capacité de perçage max (bois) : 20 mm
- Capacité de perçage max (métal) : 10 mm
- Vitesse à vide : 0-425 / 0-1500 tr/min
- Couple (dur) : 57,5 Nm Nombre de vitesses : 2
- Type de batterie : Li-Ion
- Puissance utile : 250 Watts
- Couple (Tendre) : 25.5 Nm
- Capacité du mandrin : 10 mm

NOUVEAU!
355.00 HT
Au lieu de 431.00 HT
Réf. : 300231906

DEWALT
Perceuse visseuse 18V 2.0Ah
DCD805E2T-QW DEWALT
300231906

Caractéristiques:

- Poids : 1,6 kg (avec une batterie de 1,7 Ah)
- Diamètre de perçage max. dans le bois / le métal / la pierre : 55 / 13 / 13 mm
- Vitesse à vide : 0 - 650 / 2000 min-1
- Fréquence de frappe : 0 - 11 050 / 34 000 min-1
- Couple (dur/mou) : 90 / 27 Nm
- Capacité de la batterie : 1,7Ah
- Nombre de vitesses : 2
- Capacité du mandrin : 1,5 - 13 mm

LE SET!
779.00 HT
Au lieu de 1335.00 HT
Réf. : 300231430

DEWALT
Set de 4 machines 18V + 3 Accus 5.0Ah
DCK422P3T-QW DEWALT
300231430

Contenu du set:

- 1x Meuleuse XR 18V 125mm Brushless DCG405
- 1x Perforateur-burineur SDS XR 18V Brushless DCH273
- 1x Perceuse visseuse à percussion XR 18V Brushless DCD796
- 1x Visseuse à chocs 3 vitesses XR 18V Brushless DCF887
- 3x Batteries 5.0Ah
- 1x Chargeur Multi-voltage
- 2x Coffrets TSTAK

LE SET!
799.00 HT
Au lieu de 1533.00 HT
Réf. : 30023002

DEWALT
Set de 4 machines 18V + 3 Accus 5.0Ah
DCK428P3T-QW DEWALT
30023002

Contenu du set:

- 1x Meuleuse XR 18V 125mm Brushless DCG405
- 1x Perforateur-burineur SDS XR 18V Brushless DCH273
- 1x Chargeur Multi-voltage
- 1x Perceuse visseuse à percussion XR 18V Brushless DCD796
- 1x Visseuse à chocs 3 vitesses XR 18V Brushless DCF887
- 3x Batteries 5.0Ah
- 2x Coffrets TSTAK

NOUVEAU!
329.00 HT
Au lieu de 407.00 HT
Réf. : 30023200.24

DEWALT
Fraiseuse à lamelle 18V
DCW682NT-XJ DEWALT
30023200.24

Caractéristiques:

- Technologie de batteries : Toutes les batteries 18 V XR et XR FLEXVOLT
- Vitesse à vide : 9000 min-1
- Diamètre max. de fraisage / profondeur max. de fraisage : 102 mm / 20 mm
- Réglage de la mitre : 0 - 90°
- Largeur de la rainure : 4 mm
- Poids (avec une batterie de 2 / 5 Ah) : 2,9 / 3,1 kg
- Encliquetage fixe pour 0, 10 et 20 mm, profondeur de fraisage maximale et ajustement fin

NOUVEAU!
159.00 HT
Au lieu de 199.00 HT
Réf. : 30023200.23

DEWALT
Scie multimatériaux 18V 76mm
DSCS438N-XJ DEWALT
30023200.23

Caractéristiques:

- Réglage en continu de la profondeur de coupe de 0 à 22mm
- Marche avant et arrière pour des changements de direction rapides
- Manipulation sûre grâce au boîtier entièrement caoutchouté
- Modèle de base de série (sans batteries ni chargeur) parfaitement adapté aux batteries 18 volts ou 54 volts XR FLEXVOLT déjà en place
- Livré de série avec 3 disques à tronçonner différents pour de nombreuses applications et matériaux courants

ACTION!
13.00 HT
Au lieu de 19.90 HT
Réf. : 30020590

ACTION!
7.50 HT
Au lieu de 12.00 HT
Réf. : 30020591

ACTION!
2.50 HT
Au lieu de 5.90 HT
Réf. : 30020592

Disque à tronçonner Multimatériaux
DT20590-QZ DEWALT
30020590

Disque à tronçonner Carrelage
DT20591-QZ DEWALT
30020591

Disque à tronçonner Inox/Métal
DT20592-QZ DEWALT
30020592

LE SET
1319.00 HT
Au lieu de 1894.00 HT
Réf. : 300234757

DEWALT
Scie à onglets + Trépied stationnaire
DWS780KIT-QS DEWALT
300234757

Caractéristiques:

- Puissance absorbée : 1675 Watts
- Puissance utile : 960 Watts
- Vitesse de la lame : 1900 - 3800 t/min
- Diamètre de la lame : 305 mm
- Profondeur maximale de coupe : 170 mm

Livré avec:

- Lame haute qualité 60 dents
- Clé de service
- Sac à poussières
- Serre joints
- Trépied DE7023-XJ OFFERT

NOUVEAU!
345.00 HT
Au lieu de 422.00 HT
Réf. : 3002319078

DEWALT
Perceuse visseuse 18V 2.0Ah
DCD800E2T-QW DEWALT
3002319078

Caractéristiques:

- Tension : 18 V
- Capacité de la batterie : 2 x 1,7 Ah
- Couple dur / tendre : 90 / 27 Nm
- Régime à vide : 0 - 650 / 2000 tr/min
- Percussion : Non
- Capacité du mandrin : 1,5 - 18 mm
- Type de mandrin : Métal
- Réglage de couple : 15
- Poids : 1,28 kg

NOUVEAU!
505.00 HT
Au lieu de 649.00 HT
Réf. : 30034031

DEWALT
Laser multilignes 18V 3 x 360° Vert
DCLE34031D1-QW DEWALT
30034031

Caractéristiques:

- Batterie : 18 V / 2 Ah
- Technologie de batteries : Toutes les batteries 18 V XR et XR FLEXVOLT
- Diode laser : Verte, classé 2, 510- 530 nm
- Lignes : 3 x 360° (1 x horizontale / 2 x verticale)
- Plage de travail (avec le détecteur) : 40 m (100 m)
- Précision : +/- 3 mm à 10 m
- Plage de nivellement auto. : +/- 4°
- Fixation du trépied : 1/4" et 5/8"
- Poids (avec une batterie de 2 Ah) : 3,2 kg



LE SET!

519.00 HT
Au lieu de 911.00 HT

Réf. : 30691062000

Set complet composé de :
 • 1x Perceuse à percussion sans fil SB 18 LT BL
 • 1x Meuleuse d'angle sans fil W 18 LTX 125 Quick
 • 1x Marteau combiné sans fil KHA 18 LTX
 • 3x batteries Li-Power (18 V/5,2 Ah)
 • 1x Chargeur ASC 55
 • 1x Grand sac souple

Caractéristiques Perceuse :
 • Couple de rotation max. tendre : 34 Nm
 • Couple de rotation max. dur : 60 Nm
 • Couple de rotation réglable : 0,7 - 8 Nm
 • Vitesse de rotation à vide : 600 / 0 - 2100 /min
 • Cadence de frappe max. : 31950 /min

Caractéristiques Meuleuse :
 • Ø de la meule : 125 mm
 • Vitesse de rotation à vide : 8000 /min
 • Filet de la broche : M 14
 • Poids (avec batterie) : 2,4 kg
 • Poncer des surfaces : 4,5 m/s²
 • Incertitude de mesure K : 1,5 m/s²
 • Poncer avec du papier abrasif : 2,5 m/s

Caractéristiques Marteau :
 • Énergie de frappe max. par coup (EPTA) : 2,2 J
 • Cadence de frappe max. : 4000 /min
 • Ø de perçage dans l'acier : 13 mm
 • Ø de perçage dans le bois tendre : 25 mm
 • Ø de perçage dans le béton avec forets marteaux : 24 mm

Caractéristiques Chargeur :
 • Capacité de charge : 2 batteries
 • Temps de charge : 45 minutes
 • Livré en carton

Caractéristiques Perceuse-visseuse 18V DDF485ZJ MAKITA :
 • Volt : 18 V
 • 1ère vitesse à vide : 0 - 500
 • 2e vitesse à vide : 0 - 1.900
 • Capacité de perçage dans le bois : 38 mm
 • Capacité de perçage dans l'acier : 13 mm
 • Couple maximum dur : 50 Nm
 • Couple maximum mou : 27 Nm
 • Couple max. de desserrage : 50 Nm
 • Mandrin autoserrant : 1,5 - 13 mm
 • Vibrations : 2,5 m/s²
 • Facteur K (vibrations) : 1,5 m/s²
 • Dimensions : 169x79x255 mm

Caractéristiques Perceuse-visseuse 18V DDF486Z MAKITA :
 • Volt : 18 V
 • 1ère vitesse à vide : 0 - 550
 • 2e vitesse à vide : 0 - 2.100
 • Capacité de perçage dans le bois : 76 mm
 • Capacité de perçage dans l'acier : 13 mm
 • Couple maximum dur : 130 Nm
 • Couple maximum mou : 65 Nm
 • Couple max. de desserrage : 125 Nm
 • Mandrin autoserrant : 1,5 - 13 mm
 • Facteur K (son) : 3 dB(A)
 • Vibrations : 2,5 m/s²
 • Facteur K (vibrations) : 1,5 m/s²
 • Dimensions : 178x81x265 mm

Caractéristiques Aspirateur eau + poussière 30lt. VAC-30PC-R PROMAC :
 • Cuve en matière synthétique résistante aux chocs
 • Avec nettoyage de filtre semi-automatique
 • Avertissement DEL lorsque le conteneur est plein ou lorsque le filtre est obstrué
 • Capacité de cuve : 30 lt.
 • Tension moteur : 230 V
 • Puissance moteur : 1,4 kW
 • Classification filtre : L
 • Dépression colonne eau : 2270 mm
 • Capacité d'aspiration : 119 m³/h

Caractéristiques Aspirateur eau + poussière 32lt. 1500W VAC-32TB-CH PROMAC :
 • Filtrage en tissu traité grâce à la nanotechnologie élimine les micro-organismes: bactéries, virus...
 • Jeux d'accessoires 8-pièces
 • Cuve : Inox
 • Capacité de cuve : 32 lt.
 • Classification filtre : L
 • Capacité d'aspiration : 255 m³/h
 • Sous-pression max. : 218,68 mbar
 • Dépression colonne eau : 2230 mm
 • Tension moteur : 230 volts
 • Puissance moteur : 1,5 kW

Caractéristiques Scie à ruban 230V 100mm JWBS-10-M JET :
 • Sa capacité de 100mm et sa large table vous permettront de travailler des sections déjà conséquentes.
 • Son socle ouvert assure une stabilité et une aisance de travail. Ses guides lames à roulement
 • Vous assurez des coupes nettes et précises.
 • Equipée de micro switch de sécurité, vous travaillerez en toute sûreté et selon les normes en vigueur.

Caractéristiques Scie à onglets avec table supérieure JMT-10 PROMAC :
 • Puissance Moteur (V/kW) : 230 / 1,3
 • Vitesse de Rotation Lame (tr/min) : 2850
 • Diamètre de la Lame : 254mm
 • Alésage Lame : Ø 30mm
 • Inclinaison Tête : 45° G / 45° D
 • Largeur de Coupe (90°) : 162mm
 • Hauteur de coupe (90°) : 75mm
 • Inclinaison de la Tête : - 45° / + 45°
 • Indexation Tête : 0°/22,5°/45°

Caractéristiques Scie à ruban 230V 180mm JBS-12-M JET :
 • Puissance moteur : 0,8 kW
 • Hauteur de coupe : 180 mm
 • Largeur de col de cygne : 305 mm
 • Diamètre de la Lame : 254mm
 • Alésage Lame : Ø 30mm
 • Inclinaison Tête : 45° G / 45° D
 • Vitesse du ruban : 370 / 800 m/min
 • Dimension ruban : 2240 x 6 x 0,5 mm
 • Col de cygne : 305 mm
 • Hauteur de travail : 1000 mm
 • Sortie pour aspiration Ø : 100 mm

Caractéristiques Fraiseuse Rainureuse 230V universelle PJ7000J MAKITA :
 • Idéale pour l'assemblage de meubles et la découpe de joints d'ombre
 • Particulièrement ergonomique, compacte et légère
 • Volt : 230 V
 • Alésage : 22/20 mm
 • Réglage max. de profondeur : 20 mm (3/4")
 • Largeur min. joint d'ombre : 11/12 mm
 • Réglage d'angle : 0-90°
 • Profondeur de fraisage : 20 mm
 • Ø de la fraise : 100 mm
 • Guide angulaire graduée : 0 - 40 mm

Caractéristiques Perceuse-visseuse à percussion 12V HP333DSAW «WHITE» MAKITA :
 • Mécanisme de frappe désactivable
 • Vitesse à vide 0 - 450 / 0 - 1700 min⁻¹
 • Couple dur / mou 30 / 14 Nm
 • Réglages de couple 20
 • Vitesse de rotation à vide 0 - 6750 / 0 - 25500 min⁻¹
 • Capacité de perçage dans le bois 21 mm
 • Capacité de perçage dans le béton 8 mm
 • Capacité de perçage dans l'acier 10 mm
 • Largeur de serrage du mandrin 0,8 - 10 mm

Caractéristiques Raboteuse dégauchisseuse H 260 C METABO :
 • Réglage manuel simple pour passer du mode dégauchissage au mode rabotage
 • Réducteur stable avec avance régulière de la pièce
 • Hauteur/largeur de passage : 160 / 260 mm
 • Table de rabotage L x l : 400 x 260 mm
 • Tension secteur : 220 - 240 V
 • Vitesse d'avance : 5 m/min
 • Diamètre de l'arbre porte-lame : 63 mm
 • Nombre de lames : 2

Caractéristiques Raboteuse dégauchisseuse D27300 DEWALT :
 • Puissance absorbée : 2100 Watts
 • Puissance utile : 1600 Watts
 • Capacité maximale dégauchissage : 260 mm
 • Profondeur de coupe maximale : 3 mm
 • Profondeur de rabotage maximale : 3 mm
 • Dimensions de la table de dégauchissage : 1000 x 260 mm
 • Dimensions de la table de rabotage : 500 x 250 mm
 • Cap. max. rabotage : 160 mm



Set de batteries 18V 5.0Ah + Chargeur

EPAC 18-502 MAKITA

300611100.3

Caractéristiques :
 • La source d'énergie idéale pour les machines LXT 18V avec chargeur rapide DC18RC, 2 accus BL1850B 18V / 5,0Ah
 • Temps de chargement : 45 minutes
 • Livré en carton



Perceuse-visseuse 18V

DDF485ZJ MAKITA

300611100.26

Caractéristiques :
 • Volt : 18 V
 • 1ère vitesse à vide : 0 - 500
 • 2e vitesse à vide : 0 - 1.900
 • Capacité de perçage dans le bois : 38 mm
 • Capacité de perçage dans l'acier : 13 mm
 • Couple maximum dur : 50 Nm
 • Couple maximum mou : 27 Nm
 • Couple max. de desserrage : 50 Nm
 • Mandrin autoserrant : 1,5 - 13 mm
 • Vibrations : 2,5 m/s²
 • Facteur K (vibrations) : 1,5 m/s²
 • Dimensions : 169x79x255 mm



Perceuse-visseuse 18V

DDF486Z MAKITA

300611100.46

Caractéristiques :
 • Volt : 18 V
 • 1ère vitesse à vide : 0 - 550
 • 2e vitesse à vide : 0 - 2.100
 • Capacité de perçage dans le bois : 76 mm
 • Capacité de perçage dans l'acier : 13 mm
 • Couple maximum dur : 130 Nm
 • Couple maximum mou : 65 Nm
 • Couple max. de desserrage : 125 Nm
 • Mandrin autoserrant : 1,5 - 13 mm
 • Facteur K (son) : 3 dB(A)
 • Vibrations : 2,5 m/s²
 • Facteur K (vibrations) : 1,5 m/s²
 • Dimensions : 178x81x265 mm



Fraiseuse Rainureuse 230V universelle

PJ7000J MAKITA

300617801

Caractéristiques :
 • Idéale pour l'assemblage de meubles et la découpe de joints d'ombre
 • Particulièrement ergonomique, compacte et légère
 • Volt : 230 V
 • Alésage : 22/20 mm
 • Réglage max. de profondeur : 20 mm (3/4")
 • Largeur min. joint d'ombre : 11/12 mm
 • Réglage d'angle : 0-90°
 • Profondeur de fraisage : 20 mm
 • Ø de la fraise : 100 mm
 • Guide angulaire graduée : 0 - 40 mm



Perceuse-visseuse à percussion 12V

HP333DSAW «WHITE» MAKITA

3006115017

Caractéristiques :
 • Idéale pour les monteurs, l'utilisation à domicile et par ex. pour les bateaux ou le camping. Avec lampe de travail LED.
 • Moteur puissant pour une vitesse de travail et un couple élevés
 • Vitesse de rotation réglable électroniquement



Aspirateur eau + poussière 30lt.

VAC-30PC-R PROMAC

3002910.67

Caractéristiques :
 • Cuve en matière synthétique résistante aux chocs
 • Avec nettoyage de filtre semi-automatique
 • Avertissement DEL lorsque le conteneur est plein ou lorsque le filtre est obstrué
 • Capacité de cuve : 30 lt.
 • Tension moteur : 230 V
 • Puissance moteur : 1,4 kW
 • Classification filtre : L
 • Dépression colonne eau : 2270 mm
 • Capacité d'aspiration : 119 m³/h

Caractéristiques Aspirateur eau + poussière 32lt. 1500W VAC-32TB-CH PROMAC :
 • Filtrage en tissu traité grâce à la nanotechnologie élimine les micro-organismes: bactéries, virus...
 • Jeux d'accessoires 8-pièces
 • Cuve : Inox
 • Capacité de cuve : 32 lt.
 • Classification filtre : L
 • Capacité d'aspiration : 255 m³/h
 • Sous-pression max. : 218,68 mbar
 • Dépression colonne eau : 2230 mm
 • Tension moteur : 230 volts
 • Puissance moteur : 1,5 kW

Caractéristiques Scie à ruban 230V 100mm JWBS-10-M JET :
 • Sa capacité de 100mm et sa large table vous permettront de travailler des sections déjà conséquentes.
 • Son socle ouvert assure une stabilité et une aisance de travail. Ses guides lames à roulement
 • Vous assurez des coupes nettes et précises.
 • Equipée de micro switch de sécurité, vous travaillerez en toute sûreté et selon les normes en vigueur.

Caractéristiques Scie à onglets avec table supérieure JMT-10 PROMAC :
 • Puissance Moteur (V/kW) : 230 / 1,3
 • Vitesse de Rotation Lame (tr/min) : 2850
 • Diamètre de la Lame : 254mm
 • Alésage Lame : Ø 30mm
 • Inclinaison Tête : 45° G / 45° D
 • Largeur de Coupe (90°) : 162mm
 • Hauteur de coupe (90°) : 75mm
 • Inclinaison de la Tête : - 45° / + 45°
 • Indexation Tête : 0°/22,5°/45°

Caractéristiques Scie à ruban 230V 180mm JBS-12-M JET :
 • Puissance moteur : 0,8 kW
 • Hauteur de coupe : 180 mm
 • Largeur de col de cygne : 305 mm
 • Diamètre de la Lame : 254mm
 • Alésage Lame : Ø 30mm
 • Inclinaison Tête : 45° G / 45° D
 • Vitesse du ruban : 370 / 800 m/min
 • Dimension ruban : 2240 x 6 x 0,5 mm
 • Col de cygne : 305 mm
 • Hauteur de travail : 1000 mm
 • Sortie pour aspiration Ø : 100 mm

Caractéristiques Fraiseuse Rainureuse 230V universelle PJ7000J MAKITA :
 • Idéale pour l'assemblage de meubles et la découpe de joints d'ombre
 • Particulièrement ergonomique, compacte et légère
 • Volt : 230 V
 • Alésage : 22/20 mm
 • Réglage max. de profondeur : 20 mm (3/4")
 • Largeur min. joint d'ombre : 11/12 mm
 • Réglage d'angle : 0-90°
 • Profondeur de fraisage : 20 mm
 • Ø de la fraise : 100 mm
 • Guide angulaire graduée : 0 - 40 mm

Caractéristiques Perceuse-visseuse à percussion 12V HP333DSAW «WHITE» MAKITA :
 • Mécanisme de frappe désactivable
 • Vitesse à vide 0 - 450 / 0 - 1700 min⁻¹
 • Couple dur / mou 30 / 14 Nm
 • Réglages de couple 20
 • Vitesse de rotation à vide 0 - 6750 / 0 - 25500 min⁻¹
 • Capacité de perçage dans le bois 21 mm
 • Capacité de perçage dans le béton 8 mm
 • Capacité de perçage dans l'acier 10 mm
 • Largeur de serrage du mandrin 0,8 - 10 mm

Caractéristiques Raboteuse dégauchisseuse H 260 C METABO :
 • Réglage manuel simple pour passer du mode dégauchissage au mode rabotage
 • Réducteur stable avec avance régulière de la pièce
 • Hauteur/largeur de passage : 160 / 260 mm
 • Table de rabotage L x l : 400 x 260 mm
 • Tension secteur : 220 - 240 V
 • Vitesse d'avance : 5 m/min
 • Diamètre de l'arbre porte-lame : 63 mm
 • Nombre de lames : 2

Caractéristiques Raboteuse dégauchisseuse D27300 DEWALT :
 • Puissance absorbée : 2100 Watts
 • Puissance utile : 1600 Watts
 • Capacité maximale dégauchissage : 260 mm
 • Profondeur de coupe maximale : 3 mm
 • Profondeur de rabotage maximale : 3 mm
 • Dimensions de la table de dégauchissage : 1000 x 260 mm
 • Dimensions de la table de rabotage : 500 x 250 mm
 • Cap. max. rabotage : 160 mm

Caractéristiques Aspirateur eau + poussière 30lt. VAC-30PC-R PROMAC :
 • Cuve en matière synthétique résistante aux chocs
 • Avec nettoyage de filtre semi-automatique
 • Avertissement DEL lorsque le conteneur est plein ou lorsque le filtre est obstrué
 • Capacité de cuve : 30 lt.
 • Tension moteur : 230 V
 • Puissance moteur : 1,4 kW
 • Classification filtre : L
 • Dépression colonne eau : 2270 mm
 • Capacité d'aspiration : 119 m³/h

Caractéristiques Aspirateur eau + poussière 32lt. 1500W VAC-32TB-CH PROMAC :
 • Filtrage en tissu traité grâce à la nanotechnologie élimine les micro-organismes: bactéries, virus...
 • Jeux d'accessoires 8-pièces
 • Cuve : Inox
 • Capacité de cuve : 32 lt.
 • Classification filtre : L
 • Capacité d'aspiration : 255 m³/h
 • Sous-pression max. : 218,68 mbar
 • Dépression colonne eau : 2230 mm
 • Tension moteur : 230 volts
 • Puissance moteur : 1,5 kW

Caractéristiques Scie à ruban 230V 100mm JWBS-10-M JET :
 • Sa capacité de 100mm et sa large table vous permettront de travailler des sections déjà conséquentes.
 • Son socle ouvert assure une stabilité et une aisance de travail. Ses guides lames à roulement
 • Vous assurez des coupes nettes et précises.
 • Equipée de micro switch de sécurité, vous travaillerez en toute sûreté et selon les normes en vigueur.

Caractéristiques Scie à onglets avec table supérieure JMT-10 PROMAC :
 • Puissance Moteur (V/kW) : 230 / 1,3
 • Vitesse de Rotation Lame (tr/min) : 2850
 • Diamètre de la Lame : 254mm
 • Alésage Lame : Ø 30mm
 • Inclinaison Tête : 45° G / 45° D
 • Largeur de Coupe (90°) : 162mm
 • Hauteur de coupe (90°) : 75mm
 • Inclinaison de la Tête : - 45° / + 45°
 • Indexation Tête : 0°/22,5°/45°

Caractéristiques Scie à ruban 230V 180mm JBS-12-M JET :
 • Puissance moteur : 0,8 kW
 • Hauteur de coupe : 180 mm
 • Largeur de col de cygne : 305 mm
 • Diamètre de la Lame : 254mm
 • Alésage Lame : Ø 30mm
 • Inclinaison Tête : 45° G / 45° D
 • Vitesse du ruban : 370 / 800 m/min
 • Dimension ruban : 2240 x 6 x 0,5 mm
 • Col de cygne : 305 mm
 • Hauteur de travail : 1000 mm
 • Sortie pour aspiration Ø : 100 mm

Caractéristiques Fraiseuse Rainureuse 230V universelle PJ7000J MAKITA :
 • Idéale pour l'assemblage de meubles et la découpe de joints d'ombre
 • Particulièrement ergonomique, compacte et légère
 • Volt : 230 V
 • Alésage : 22/20 mm
 • Réglage max. de profondeur : 20 mm (3/4")
 • Largeur min. joint d'ombre : 11/12 mm
 • Réglage d'angle : 0-90°
 • Profondeur de fraisage : 20 mm
 • Ø de la fraise : 100 mm
 • Guide angulaire graduée : 0 - 40 mm

Caractéristiques Perceuse-visseuse à percussion 12V HP333DSAW «WHITE» MAKITA :
 • Mécanisme de frappe désactivable
 • Vitesse à vide 0 - 450 / 0 - 1700 min⁻¹
 • Couple dur / mou 30 / 14 Nm
 • Réglages de couple 20
 • Vitesse de rotation à vide 0 - 6750 / 0 - 25500 min⁻¹
 • Capacité de perçage dans le bois 21 mm
 • Capacité de perçage dans le béton 8 mm
 • Capacité de perçage dans l'acier 10 mm
 • Largeur de serrage du mandrin 0,8 - 10 mm



Scie à ruban 230V 100mm

JWBS-10-M JET

3002910.12

Caractéristiques :
 • Puissance Moteur (V/kW) : 230V - 0,35
 • Diamètre des Volants : 240mm
 • Hauteur de Coupe Maxi : 100mm
 • Col de Cygne : 245mm
 • Inclinaison Table : 0° - 45°
 • Dimension Table : 335 x 345
 • Vitesse ruban : 870 m/min
 • Longueur Ruban : 1575mm
 • Largeur Mini/Maxi Ruban : 3 - 13mm
 • Guide Lame : A roulements
 • Dimensions Hors Tout : 760 x 500 x 1500
 • Poids : 36,4 kg

Description :
 • Sa capacité de 100mm et sa large table vous permettront de travailler des sections déjà conséquentes.
 • Son socle ouvert assure une stabilité et une aisance de travail. Ses guides lames à roulement
 • Vous assurez des coupes nettes et précises.
 • Equipée de micro switch de sécurité, vous travaillerez en toute sûreté et selon les normes en vigueur.

Caractéristiques Aspirateur eau + poussière 30lt. VAC-30PC-R PROMAC :
 • Cuve en matière synthétique résistante aux chocs
 • Avec nettoyage de filtre semi-automatique
 • Avertissement DEL lorsque le conteneur est plein ou lorsque le filtre est obstrué
 • Capacité de cuve : 30 lt.
 • Tension moteur : 230 V
 • Puissance moteur : 1,4 kW
 • Classification filtre : L
 • Dépression colonne eau : 2270 mm
 • Capacité d'aspiration : 119 m³/h

Caractéristiques Aspirateur eau + poussière 32lt. 1500W VAC-32TB-CH PROMAC :
 • Filtrage en tissu traité grâce à la nanotechnologie élimine les micro-organismes: bactéries, virus...
 • Jeux d'accessoires 8-pièces
 • Cuve : Inox
 • Capacité de cuve : 32 lt.
 • Classification filtre : L
 • Capacité d'aspiration : 255 m³/h
 • Sous-pression max. : 218,68 mbar
 • Dépression colonne eau : 2230 mm
 • Tension moteur : 230 volts
 • Puissance moteur : 1,5 kW

Caractéristiques Scie à ruban 230V 100mm JWBS-10-M JET :
 • Sa capacité de 100mm et sa large table vous permettront de travailler des sections déjà conséquentes.
 • Son socle ouvert assure une stabilité et une aisance de travail. Ses guides lames à roulement
 • Vous assurez des coupes nettes et précises.
 • Equipée de micro switch de sécurité, vous travaillerez en toute sûreté et selon les normes en vigueur.

Caractéristiques Scie à onglets avec table supérieure JMT-10 PROMAC :
 • Puissance Moteur (V/kW) : 230 / 1,3
 • Vitesse de Rotation Lame (tr/min) : 2850
 • Diamètre de la Lame : 254mm
 • Alésage Lame : Ø 30mm
 • Inclinaison Tête : 45° G / 45° D
 • Largeur de Coupe (90°) : 162mm
 • Hauteur de coupe (90°) : 75mm
 • Inclinaison de la Tête : - 45° / + 45°
 • Indexation Tête : 0°/22,5°/45°

Caractéristiques Scie à ruban 230V 180mm JBS-12-M JET :
 • Puissance moteur : 0,8 kW
 • Hauteur de coupe : 180 mm
 • Largeur de col de cygne : 305 mm
 • Diamètre de la Lame : 254mm
 • Alésage Lame : Ø 30mm
 • Inclinaison Tête : 45° G / 45° D
 • Vitesse du ruban : 370 / 800 m/min
 • Dimension ruban : 2240 x 6 x 0,5 mm
 • Col de cygne : 305 mm
 • Hauteur de travail : 1000 mm
 • Sortie pour aspiration Ø : 100 mm

Caractéristiques Fraiseuse Rainureuse 230V universelle PJ7000J MAKITA :
 • Idéale pour l'assemblage de meubles et la découpe de joints d'ombre
 • Particulièrement ergonomique, compacte et légère
 • Volt : 230 V
 • Alésage : 22/20 mm
 • Réglage max. de profondeur : 20 mm (3/4")
 • Largeur min. joint d'ombre : 11/12 mm
 • Réglage d'angle : 0-90°
 • Profondeur de fraisage : 20 mm
 • Ø de la fraise : 100 mm
 • Guide angulaire graduée : 0 - 40 mm

Caractéristiques Perceuse-visseuse à percussion 12V HP333DSAW «WHITE» MAKITA :
 • Mécanisme de frappe désactivable
 • Vitesse à vide 0 - 450 / 0 - 1700 min⁻¹
 • Couple dur / mou 30 / 14 Nm
 • Réglages de couple 20
 • Vitesse de rotation à vide 0 - 6750 / 0 - 25500 min⁻¹
 • Capacité de perçage dans le bois 21 mm
 • Capacité de perçage dans le béton 8 mm
 • Capacité de perçage dans l'acier 10 mm
 • Largeur de serrage du mandrin 0,8 - 10 mm

Caractéristiques Raboteuse dégauchisseuse H 260 C METABO :
 • Réglage manuel simple pour passer du mode dégauchissage au mode rabotage
 • Réducteur stable avec avance régulière de la pièce
 • Hauteur/largeur de passage : 160 / 260 mm
 • Table de rabotage L x l : 400 x 260 mm
 • Tension secteur : 220 - 240 V
 • Vitesse d'avance : 5 m/min
 • Diamètre de l'arbre porte-lame : 63 mm
 • Nombre de lames : 2

Caractéristiques Raboteuse dégauchisseuse D27300 DEWALT :
 • Puissance absorbée : 2100 Watts
 • Puissance utile : 1600 Watts
 • Capacité maximale dégauchissage : 260 mm
 • Profondeur de coupe maximale : 3 mm
 • Profondeur de rabotage maximale : 3 mm
 • Dimensions de la table de dégauchissage : 1000 x 260 mm
 • Dimensions de la table de rabotage : 500 x 250 mm
 • Cap. max. rabotage : 160 mm

Caractéristiques Aspirateur eau +