

	DESCRIPTION	CODE
 <p>9403</p>	<p><b>Ponceuse à bande 100 x 610 mm</b></p> <p><u>Accessoires standard:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- sac à poussière</li> <li>- sous-semelle en liège</li> <li>- Bande abrasive Red</li> <li>- systainer M-Box</li> </ul> <p><u>Caractéristiques techniques:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Puissance nominale absorbée (P1): 1200 Watt</li> <li>- Vitesse maximale de la bande: 500 m/min</li> <li>- Dimensions de la bande abrasive: 100 x 610 mm</li> <li>- Taux de vibration triaxial (ah): <math>\leq 2,5 \text{ m/s}^2</math></li> <li>- Emission sonore (LWA): 97 dB(A)</li> <li>- Pression sonore (LpA): 86 dB(A)</li> <li>- Marge d'incertitude bruit (K): 3 dB(A)</li> <li>- Dimensions (Lo x La x H): 353 x 164 x 157 mm</li> <li>- Poids sans câble (EPTA): 5,7 kg</li> </ul>	0040-9040
 <p>BKP180RFE</p>	<p><b>Rabot à batteries LXT 18V</b></p> <p><u>Accessoires standard:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2 x batterie Li-ion BL1830</li> <li>- chargeur rapide DC18RC</li> <li>- guide parallèle</li> <li>- calibre de réglage</li> <li>- clé à douille</li> <li>- protection pour batterie</li> <li>- coffret synthétique</li> </ul> <p><u>Caractéristiques techniques:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Composition chimique batterie: Li-ion</li> <li>- Tension de batterie nominale: 18 V</li> <li>- Capacité de batterie: 3,0 Ah</li> <li>- Contenu énergétique: 54 Wh</li> <li>- Temps de charge en moyenne: 22 min</li> <li>- Nombre de batteries fournies: 2</li> <li>- Régime à vide maximal: 14000 t.p.m.</li> <li>- Largeur de coupe maximale: 82 mm</li> <li>- Prise de passe maximale: 2,0 mm</li> <li>- Profondeur maximale de feuillure: 9 mm</li> <li>- Taux de vibration triaxial (ah): <math>4,5 \text{ m/s}^2</math></li> <li>- Marge d'incertitude vibration (K): <math>1,5 \text{ m/s}^2</math></li> <li>- Emission sonore (LWA): 95 dB(A)</li> <li>- Pression sonore (LpA): 84 dB(A)</li> <li>- Marge d'incertitude bruit (K): 3 dB(A)</li> <li>- Dimensions (Lo x La x H): 333 x 157 x 160 mm</li> <li>- Poids avec batterie fournie (EPTA): 3,4 kg</li> </ul>	MA-BKP180RFE
 <p>HP1631KSP</p>	<p><b>Perceuse à percussion 710 Watt</b></p> <p><u>Accessoires standard:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- mandrin automatique 1/2" 1,5-13 mm</li> <li>- Assortiment de mèches Makita</li> <li>- poignée latérale droite cpl</li> <li>- coffret synthétique</li> </ul> <p><u>Caractéristiques techniques:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Puissance nominale absorbée (P1): 710 Watt</li> <li>- Puissance nominale débitée (P2): 420 Watt</li> <li>- Puissance débitée maximale: 630 Watt</li> <li>- Régime à vide maximal: 0-3200 t.p.m.</li> <li>- Cadence de frappe maximale: <math>0-48000 \text{ min}^{-1}</math></li> <li>- Diamètre maximal dans l'acier: 13 mm</li> <li>- Diamètre maximal dans le bois: 30 mm</li> <li>- Diamètre maximal dans la brique: 16 mm</li> <li>- Capacité du mandrin: 1,5 - 13 mm</li> <li>- Rotation gauche et droite</li> <li>- Vibration 3ax perçage (ah): <math>2,5 \text{ m/s}^2</math></li> <li>- Vibration 3ax forage à percussion (ah): <math>17 \text{ m/s}^2</math></li> <li>- Emission sonore (LWA): 108 dB(A)</li> <li>- Pression sonore (LpA): 97 dB(A)</li> <li>- Marge d'incertitude bruit (K): 3 dB(A)</li> <li>- Diamètre du collet: 43 mm</li> <li>- Dimensions (Lo x La x H): 296 x 75 x 204 mm</li> <li>- Poids sans câble (EPTA): 2,0 kg</li> </ul>	MA-HP1631KSP