



Scies sur table coulissante par entraînement direct ou par courroie.

Des arguments convaincants en qualité, performances et prix

- Zone de sciage fermée et sûre pour plus de sécurité grâce au carter de protection
- Sécurité du travail grâce à une poignée mobile permettant de fixer le matériau à couper
- Table coulissante en acier montée sur roulement à billes pour un fonctionnement en douceur
- Moteur de scie circulaire robuste et puissant
- Châssis en acier robuste et résistant à la torsion
- Résistance aux chocs, aux rayures et aux intempéries grâce à un revêtement époxy de haute qualité
- Inverseur des phases
- Fabrication allemande haute qualité
- Livrées montées

HRTS 701 K

- Entraînement direct
- Chariot pour faciliter le transport

HRTSR 701 K

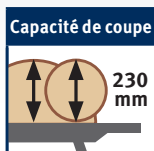
- Entraînement par courroie permettant une plus grande profondeur de coupe et un volume de coupes particulièrement élevé



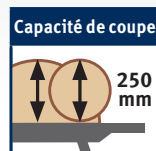
Fig. : HRTS 701 K



Fig. : HRTSR 701 K



Accessoire de série HRTS 701 K
• Lame HM 42 dents (dim. : Ø 700 mm)



Accessoire de série HRTSR 701 K
• Lame HM 42 dents (dim. : Ø 700 mm)

Modèle	HRTS 701 K	HRTSR 701 K
Code article	596 6705	596 6706
Prix € hors TVA		
Spécifications techniques		
Puissance moteur ~ 50 Hz	5.2 kW / 400 V / 3 Ph	5.2 kW / 400 V / 3 Ph
Diamètre de lame	700 mm	700 mm
Capacité de coupe Ø	230 mm	250 mm
Hauteur de travail	850 mm	850 mm
Vitesse de rotation	1380 T/min.	1380 T/min.
Entraînement	Moteur électrique par entraînement direct	Moteur électrique par entraînement par courroie
Longueur de table	1400 mm	1400 mm
Largeur de table	850 mm	850 mm
Dimensions (L x l x h)	1420 x 860 x 1250 mm	1460 x 855 x 1210 mm
Poids net (brut)	149 kg (192 kg)	172 kg (220 kg)



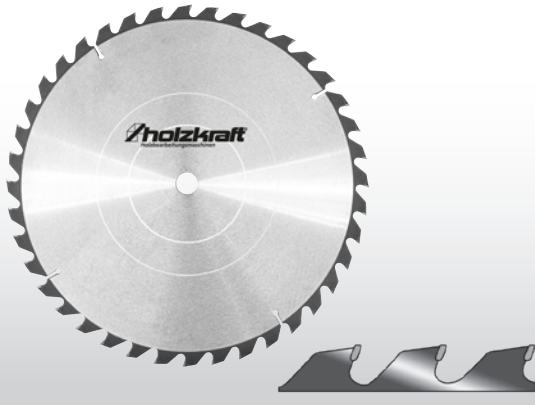
Fig. : HRTSR 701 K

Lames de scies voir page 1595

Modèle	HWS 505 K 230 V Code Art. : 596 5505	HWS 505 K 400 V Code Art. : 596 5506	HWSE 700 K Code Art. : 596 0702	HWS 720 K Code Art. : 596 5721	HWS 701 K Code Art. : 596 6701	HWS 702 K Code Art. : 596 6702	HWS 701 S Code Art. : 596 3703	HWS 702 S Code Art. : 596 3710	HWSR 701 K Code Art. : 596 6770	HWSR 702 K Code Art. : 596 6772	HWS 720 K Code Art. : 596 6773	HWS 720 K Code Art. : 596 6774	HRTS 701 K Code Art. : 596 6705	HRTSR 701 K Code Art. : 596 6706
<p>Lame de scie circulaire à bois en carbure 505 mm, 40 dents, épaisseur de la lame 3.8 mm, alésage Ø 30mm Code Art. : 597 0056 ①</p>	●	●												
<p>Lame de scie circulaire à bois en acier chromé 700 mm, 56 dents, épaisseur de la lame 3.2 mm, alésage Ø 30mm Code Art. : 597 0070 ①</p>			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<p>Lame de scie circulaire à bois en carbure 700 mm, 46 dents, épaisseur de la lame 4.2 mm, alésage Ø 30 mm Code Art. : 597 0170 ①</p>			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

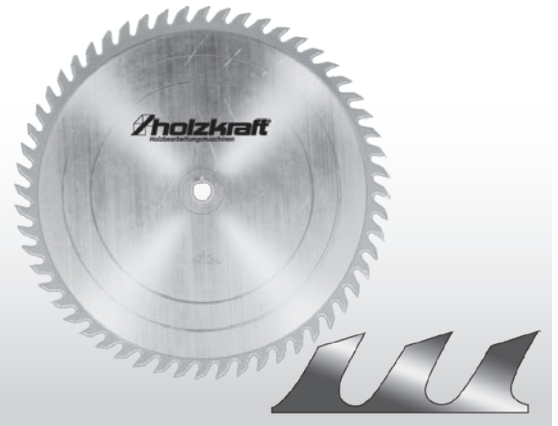
Lame de scie circulaire carbure de tungstène 597 0056 ①

- Dents plates à coupe longue avec déflecteur de copeaux et fentes d'extension
- Qualité de coupe grossière
- Ø : 505 mm
- 40 dents
- Epaisseur : 3.6 mm
- Ø alésage : 30 mm



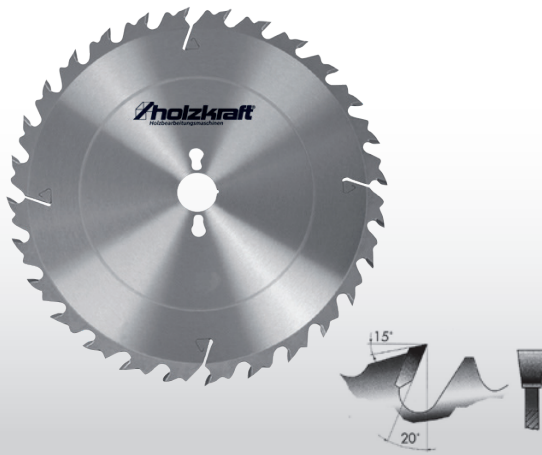
Lame de scie circulaire acier chromé 597 0070 ①

- Dents de loup
- Qualité de coupe grossière
- Ø : 700 mm
- 56 dents
- Epaisseur : 3.2 mm
- Ø alésage : 30 mm



Lame de scie circulaire carbure 597 0170 ①

- Dents plates à coupe longue avec déflecteur de copeaux et fentes d'extension
- Qualité de coupe grossière
- Ø : 700 mm
- 46 dents
- Epaisseur : 4.2 mm
- Ø alésage : 30 mm



Chevalet à bûches 590 0008 ④

- Cornière d'acier galvanisée stable et solide
- Haute protection contre la rouille
- Surface d'appui antidérapante dentelée
- Se replie pour un faible encombrement
- Facilement transportable
- Montage simple
- Poids admissible max. : 180 kg
- Dimensions (L x l x h) : 800 x 850 x 780 mm
- Poids net (brut) : 7.2 kg (11 kg)

