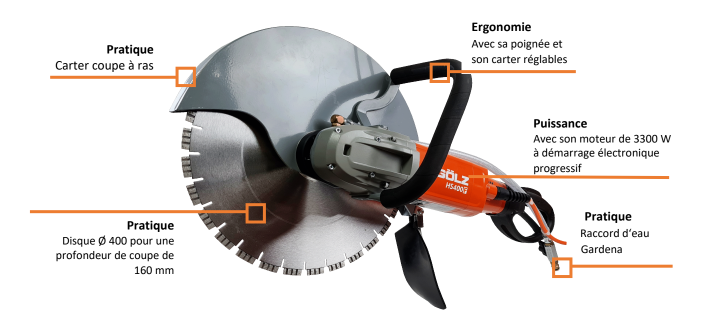


FICHE PRODUIT



DÉCOUPEUSE ÉLECTRIQUE

GÖLZ - HS400F





Raccord d'eau Gardena



Moteur robuste de 3300 W



Clé de serrage (Inclus)

Scie électrique coupe sous arrosage, Profondeur de coupe 162 mm, la découpeuse pour les professionnels du BTP

- Système de tronçonnage à eau
- Disjoncteur thermique
- Système de protection du moteur par charbons rupteurs
- > Taquet d'arrêt pour changement aisé du disque
- Carter coupe à ras de mur
- > Carter de protection robuste en métal
- Poignée et carter réglables, machine ergonomique dans différentes positions de travail
- Larges rouleaux d'appui pour un guidage précis
- Poignée pivotante sur 360 ° pour une meilleure ergonomie



FICHE PRODUIT



Poignée et capot ajustables



Protection anti éclaboussures



Rouleaux de soutien larges, guidage précis



Carter coupe A ras de mur



Moteur électrique 220 V, Puissance 3,3 Kw



Poignet pivotante sur 360 º pour une meilleure ergonomie



Carter de protection robuste en métal

HS400F	
Moteur :	Électrique 230 V, 50 Hz
Indice de protection moteur :	IP20
Puissance :	3,3 kW
Puissance absorbée :	3300 W
Protection nécessaire :	16 A
Vitesse de rotation du moteur d'entraînement :	4.000 min-1
Pression acoustique au ralenti :	75 dB(A)
Pression acoustique pleine charge :	85 dB(A)
Taux de vibrations :	2,5 m/s²
Diamètre du disque maxi :	400 mm
Bride disque de coupe :	Flasque TK60 6 x M6
Alésage du disque :	25,4
Profondeur de coupe (max) :	162 mm
Aspiration des poussières :	Raccord Ø 35 mm
Dimensions (L x l x H) :	698 x 224 x 455 mm
Poids :	11,1 kg
Code article :	HS400F



















FICHE PRODUIT



Nous recommandons l'utilisation de nos disques diamant pour votre HS400S :



GX-UL12 Gamme Excellence RX1 Béton Granit Excellence SG35 Granit Turbo Prémium

OPTIONS



Réservoirs d'eau sous pression (Capacité 10 litres) :

Code article : 0295 010 0021 Code article : 0295 010 0043

Cuve en Acier Raccord Gardena Cuve en PVC Raccord Gardena



Réservoirs d'eau autonome à batterie :

 WB16E (Capacité 16 litres)
 Code article : 0295 150 0590

 WB28 (Capacité 28 litres)
 Code article : 0295 150 0593

 WB50E (Capacité 50 litres)
 Code article : 0295 150 0600