

Lame de scie circulaire Widia



Description du produit

La lame de scie circulaire est très résistante à la température et aux déformations. Conçue pour couper différents types de matériaux en bois massif ainsi que des matériaux à base de bois, tels que les panneaux OSB, les panneaux de particules, les panneaux de fibres et les contreplaqués. Pour le travail avec des scies circulaires portatives et sans fil et des scies à onglet (selon la taille). En raison de la faible largeur de coupe, la lame de scie résiste moins lors de la coupe. Elle fera sa preuve lors de travaux de rénovation et de construction, de finition et de menuiserie. Grâce à l'utilisation de matières premières de la qualité supérieure, les disques sont parfaits pour un usage professionnel.

Caractéristiques

- en alliage d'acier au manganèse Mn65 ;
- rotations maximum :
 HT6D773, HT6D774, HT6D775 - 9500 RPM,
 HT6D776, HT6D777 - 9200 RPM,
 HT6D778, HT6D779, HT6D780, HT6D781, HT6D782 - 8200 RPM,
 HT6D783, HT6D784, HT6D785 - 8000 RPM,
 HT6D786, HT6D787, HT6D788 - 7000 RPM,
 HT6D789 - 5900 RPM,
 HT6D790 - 6100 RPM;
- diamètre du trou de montage - 30 mm ;
- anneaux de réduction incluses : 25/20/16 mm, permettant une utilisation avec la plupart des scies disponibles sur le marché ;
- type de dent : ATB, coupe sans ébrécher ;
- le corps trempé du disque garantit moins d'échauffement et de déformation ;
- durabilité accrue du bord tranchant ;
- parfait ajustement entre la vitesse de coupe optimale et la durée de vie de la lame.

Données techniques

HÖGERT	Barcode	Diagram	Diagram	Icon	Icon	HÖGERT	Barcode	Diagram	Diagram	Icon	Icon
HT6D773	5902801323164	160x18T	1,4 mm	1	50	HT6D782	5902801323331	185x60T	1,6 mm	1	50
HT6D774	5902801323171	160x30T	1,4 mm	1	50	HT6D783	5902801323362	190x24T	1,6 mm	1	50
HT6D775	5902801323201	160x48T	1,4 mm	1	50	HT6D784	5902801323379	190x40T	1,6 mm	1	50
HT6D776	5902801323218	165x18T	1,4 mm	1	50	HT6D785	5902801323393	190x50T	1,6 mm	1	50
HT6D777	5902801323225	165x30T	1,4 mm	1	50	HT6D786	5902801323409	216x36T	1,6 mm	1	50
HT6D778	5902801323232	185x24T	1,6 mm	1	50	HT6D787	5902801323416	216x48T	1,6 mm	1	50
HT6D779	5902801323287	185x36T	1,6 mm	1	50	HT6D788	5902801315718	216x60T	1,6 mm	1	50
HT6D780	5902801323300	185x40T	1,6 mm	1	50	HT6D789	5902801315756	255x40T	2,0 mm	1	25
HT6D781	5902801323317	185x48T	1,6 mm	1	50	HT6D790	5902801315794	250x40T	2,0 mm	1	25



Högert Technik GmbH, Pariser Platz 6a, 10117 Berlin, Deutschland
 Producent/ Manufacturer/ Hersteller/ Произведено
 для:
 PL GTV Poland S.A., ul. Przejazdowa 21, 05-800 Pruszków, Polska/ Poland/ Polen/ Польша
 Importer/ Импортёр:
 RU ООО «ГТВ РУС» 140073, Московская область, город Люберцы, рабочий поселок Томилино, микрорайон Птицефабрика, литер 7А; info@hoegert.ru
 HR GTV Croatia d.o.o.; Kovinska 4s, 10000 Zagreb, Hrvatska
 Distributor:
 ES GTV España Herrajes, E Iluminación, S.L., Avenida Aragón 308, 46021 Valencia, Spain
 CZ GTV Czech Distribution s.r.o., CT Park Ostrava, Na Rovince 879, 720 00 Ostrava Hrabová