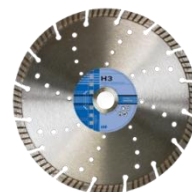


Diamanttrennscheibe H3

- günstige Einsteigertrennscheibe
- 10mm Turbo Segmentiert
- Sinter-Hotpress
- Kraftvoller Schnitt; Kühllöcher



Einsatzbereiche: Beton, Beton armiert, Altbeton, Granit, mittelharte Klinker, Baustellenmaterial

81000040 H3-Diamanttrennscheibe 115x22,23

81000041 H3-Diamanttrennscheibe 125x22,23

81000042 H3-Diamanttrennscheibe 230x22,23

Diamanttrennscheibe Magic Turbo Plus 230x22,23

- 12mm Segmenthöhe, Kühllöcher
- Kurzzahn Wechselfragmente für kraftvollen Schnitt
- Lasergeschweißt ; Lärmreduziert



Einsatzbereiche: Beton, harte Klinker, Beton armiert, Granit, Baustellenmaterial

81000052 Dia-Trennscheibe 230x22,23

MasterDrive UNIVERSAL

- » Höchstleistungs-Diamant-Trennscheibe
- » Lasergeschweisst
- » Segmenthöhe 10 mm
- » deutsches Qualitätswerkzeug
- » lärmreduziert, selbstkühlend



Einsatzbereich:

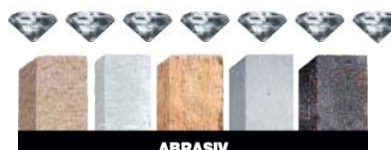
Beton, Beton armiert, Waschbeton, Dachpfannen, Ziegel, Granite, Klinker

81000055 Diamantscheibe Master Drive Universal 125x22,23

81000058 Diamantscheibe Master Drive Universal 230x22,23

MasterDrive ABRASIV

- » Super-Premium-Qualität
- » selbstkühlend im Trockenschnitt
- » 10mm Belagshöhe
- » deutsches Qualitätswerkzeug
- » Hochfrequenz - Laserschweißung



Einsatzbereich:

Asphalt, Klinker weich, Frischbeton, Schamotte, Estrich, Kalksandstein (alle Rohdichten)

81000073 Diamantscheibe Master Drive Abrasiv 125x22,23

81000076 Diamantscheibe Master Drive Abrasiv 230x22,23

MasterDrive TURBO

- » Hochleistungsscheibe in Stein und Beton
- » selbstkühlend im Trockenschnitt
- » sehr hohe Standzeiten
- » Hochfrequenz - Laserschweißung
- » 10 mm Turbosegmenthöhe

**Spezialentwicklung zur
Anwendung auf dem
Motortrenner!**



Einsatzbereich:

Natur- und Kunststein, Ziegel, Beton armiert, Gipsplatten, Keramik, Baustellenmaterial

81000307 Diamantscheibe Master Drive Turbo 125x22,23

81000310 Diamantscheibe Master Drive Turbo 230x22,23

Diamantschleiftopf Silver 125x22,23

- Zum Abschleifen von Beton und Mauerwerk
- Doppelt belegt



81000559 Dia-Schleiftopf silver 125x22,23



DIA-Scheiben GC-Serie


GC 3003


Belaghöhe 10mm, lasergeschweißt

Einsatzbereiche: Beton, Beton armiert, allgemeines Baustellenmaterial

Nummer	Bezeichnung	Ø x B		Nummer	Bezeichnung	Ø x B	
81000600	Dia-Trennsch.	300x20		81000605	Dia-Trennsch.	350x30	
81000601	Dia-Trennsch.	300x25,4		90048330	Dia-Trennsch.	400x20	
81000602	Dia-Trennsch.	300x30		81000606	Dia-Trennsch.	400x25,4	
81000603	Dia-Trennsch.	350x20		81000607	Dia-Trennsch.	400x30	
81000604	Dia-Trennsch.	350x25,4		81000608	Dia-Trennsch.	450x25,4	

GC 3012


Belaghöhe 10mm, lasergeschweißt, turbo

Einsatzbereiche: Natur- und Kunststein, Beton armiert, Gipsplatten, Keramik, Baustellenmaterial

Nummer	Bezeichnung	Ø x B		Nummer	Bezeichnung	Ø x B	
81000610	Dia-Trennsch.	300x20		81000615	Dia-Trennsch.	350x30	
81000611	Dia-Trennsch.	300x25,4		90049911	Dia-Trennsch.	400x20	
81000612	Dia-Trennsch.	300x30		81000616	Dia-Trennsch.	400x25,4	
81000613	Dia-Trennsch.	350x20		81000617	Dia-Trennsch.	400x30	
81000614	Dia-Trennsch.	350x25,4		81000618	Dia-Trennsch.	450x25,4	

GC-A 3013


Belaghöhe 10mm mit Kernschutzsegment, lasergeschweißt

Einsatzbereiche: Asphalt und alle abrasiven Materialien

Nummer	Bezeichnung	Ø x B		Nummer	Bezeichnung	Ø x B	
81000620	Dia-Trennsch.	300x20		81000625	Dia-Trennsch.	350x30	
81000621	Dia-Trennsch.	300x25,4		90060315	Dia-Trennsch.	400x20	
81000622	Dia-Trennsch.	300x30		81000626	Dia-Trennsch.	400x25,4	
81000623	Dia-Trennsch.	350x20		81000627	Dia-Trennsch.	450x30	
81000624	Dia-Trennsch.	350x25,4		81000628	Dia-Trennsch.	450x25,4	



Diamanttrennscheiben



MasterDrive UNIVERSAL

- » Höchstleistungs-Diamant-Trennscheibe
- » Lasergeschweisst
- » Segmenthöhe 10 mm
- » deutsches Qualitätswerkzeug
- » lärmreduziert, selbstkühlend

Einsatzsatzbereich:

Beton, Beton armiert, Waschbeton, Dachpfannen, Ziegel, Granite, Klinker

Nummer	Bezeichnung	Ø x B		Nummer	Bezeichnung	Ø x B	
81000054	Dia-Trennsch.	115x22,23		81000320	Dia-Trennsch.	300x25,4	
81000055	Dia-Trennsch.	125x22,23		81000321	Dia-Trennsch.	300x30	
81000056	Dia-Trennsch.	150x22,23		81000322	Dia-Trennsch.	350x25,4	
81000057	Dia-Trennsch.	180x22,23		81000323	Dia-Trennsch.	350x30	
81000058	Dia-Trennsch.	230x22,23		81000324	Dia-Trennsch.	400x25,4	
				81000325	Dia-Trennsch.	400x30	

MasterDrive ABRASIV

- » Super-Premium-Qualität
- » selbstkühlend im Trockenschnitt
- » 10mm Belagshöhe
- » deutsches Qualitätswerkzeug
- » Hochfrequenz - Laserschweißung



Einsatzsatzbereich:

Asphalt, Klinker weich, Frischbeton, Schamotte, Estrich, Kalksandstein (alle Rohdichten)

Nummer	Bezeichnung	Ø x B		Nummer	Bezeichnung	Ø x B	
81000072	Dia-Trennsch.	115x22,23		81000330	Dia-Trennsch.	300x25,4	
81000073	Dia-Trennsch.	125x22,23		81000331	Dia-Trennsch.	300x30	
81000074	Dia-Trennsch.	150x22,23		81000332	Dia-Trennsch.	350x25,4	
81000075	Dia-Trennsch.	180x22,23		81000333	Dia-Trennsch.	350x30	
81000076	Dia-Trennsch.	230x22,23		81000334	Dia-Trennsch.	400x25,4	
				81000335	Dia-Trennsch.	400x30	

MasterDrive TURBO

- » Hochleistungsscheibe in Stein und Beton
- » selbstkühlend im Trockenschnitt
- » sehr hohe Standzeiten
- » Hochfrequenz - Laserschweißung
- » 10 mm Turbosegmenthöhe



Spezialentwicklung zur Anwendung auf dem Motortrenner!



Einsatzsatzbereich:

Natur- und Kunststein, Ziegel, Beton armiert, Gipsplatten, Keramik, Baustellenmaterial

Nummer	Bezeichnung	Ø x B		Nummer	Bezeichnung	Ø x B	
81000306	Dia-Trennsch.	115x22,23		81000300	Dia-Trennsch.	300x25,4	
81000307	Dia-Trennsch.	125x22,23		81000301	Dia-Trennsch.	300x30	
81000308	Dia-Trennsch.	150x22,23		81000302	Dia-Trennsch.	350x25,4	
81000309	Dia-Trennsch.	180x22,23		81000303	Dia-Trennsch.	350x30	
81000310	Dia-Trennsch.	230x22,23		81000304	Dia-Trennsch.	400x25,4	
				81000305	Dia-Trennsch.	400x30	