

Trennscheibe Hartmetall bestückt

Das speziell entwickelte Hartmetallgranulat der Scheibe sorgt sowohl für eine hohe Lebensdauer als auch für schnelle Schnitte mit dem Winkelschleifer

Zeitersparnis

Verschiedene Materialien können mit nur einem Gerät geschnitten werden. Das zeitintensive Wechseln von Maschine und Zubehör entfällt.

Schnelle und saubere Schnitte

- durch die besondere Konstruktion der Scheibe.
- Die Mindestscheibendicke und das Vorhandensein von Dämpfungsschlitzen erlaubt eine hohe Umfangsgeschwindigkeit von 80m/s.

Hohe Anwendersicherheit

Die stabile Verbindung zwischen Stahlkörper und Hartmetallgranulat sorgt für Langlebigkeit und Sicherheit beim Trennen (kein Kick-Back Effekt, wenn z.B. Nägel geschnitten werden).

Flexibler Einsatz und einfache Bedienbarkeit

Die Laufrichtung ist frei wählbar.



Durchmesser	Stärke	Bohrung	Drehzahl max.	Art.-Nr.	VE
76 mm	1,8 mm	10 mm	20100 U/min	0667 410 076	1
115 mm	2 mm	22,23 mm	13300 U/min	0667 410 112	1
125 mm	2 mm	22,23 mm	12250 U/min	0667 410 122	1
230 mm	2,1 mm	22,23 mm	6600 U/min	0667 410 232	1

Details/Anwendung

Hart-/Weichholz, Holz mit Nägeln, Sperrholz, Spanplatten, MDF, Gips- und Gipsfaserplatten, Kunststoff (Kabelkanäle, Rohre, o.ä.), etc. Für Bau- und Renovationsarbeiten insbesondere für Elektriker, Sanitär und Schreiner.



