Kugelraspel für Bohrmaschinen, Ø 30mm, Rundschaft



Zum Fräsen von Dämmstoffplatten und Holz





Eigenschaften

- Ø 8,5-mm-Rundschaft für schnellen Einsatz ins Bohrfutter
- aus solidem Werkzeugstahl für den Einsatz in Dämmstoffplatten und Holz
- Ø 30 mm-Kugel optimal zum Fräsen von Aussparungen, Schlitzen, Vertiefungen und Freiformen
- leistungsstarker Materialabtrag für sehr schnellen Arbeitsfortschritt
- Qualität Made in Germany

Geeignet für Material

Gut geeignet Dämmstoffplatte, Holz

Technische Daten

Arbeitsdurchmesser Ø 30 mm

Schaftdurchmesser 8,5 mm

Schaft Ausführung Rundschaft

Umdrehungsgeschwindigkeit max. 3.000 RPM

Drehrichtung Rechtslauf

Werkstoff(e) Werkzeugstahl

Kugelraspel für Bohrmaschinen, Ø 30mm, Rundschaft



Passt auf Maschine

Bohrmaschine

Artikelnummer	Inhalt	Arbeitsdurchmesser Ø	Arbeitslänge	EAN-Code
4389000	1	30 mm	27 mm	4 006885 438903
				4006885438903