

Spiralbohrer-Schleifmaschinen und Zubehör

DAREX

Anwendung

Entspricht den Anforderungen für Handwerk und Industrie.

Ausführung

- Zwangsgeführter Schleifvorgang
- CBN Schleifscheibe (DIA optional)
- Präzises Nachschleifen von HSS und VHM-Spiralbohrern
- Variable Ausspitzung in einer Ausspannung
- Spitzenwinkel und Abtragsmenge einstellbar
- Hinterschliff stufenlos einstellbar
- Stufenloses Spannfutter für alle Durchmesser, kein Spannzangenwechsel erforderlich

Vorteil

- Die DAREX V-391 besticht durch Ihre Einfachheit in der Bedienung!
- Wirtschaftliche und schnelle Lösung für das Nachschleifen von Spiralbohrern
- Zwangsgeführter Schleifvorgang für exzellenten Kegelmantelschliff inklusive Ausspitzung



Technische Daten

Produktnummer	1090027 001
Schleifbereich min./max.	3-19 mm
Spitzenwinkel min./max.	118-140 Grad
Herstellerteilenummer	DAREX V-391
EAN Code	0662949038737
Statistische Warennummer	84602990

