



Stiftloch-Reibahle 1:50, unbeschichtet, Nenn-Ø DC: 8mm



Bestelldaten

Bestellnummer	161200 8
GTIN	4045197088932
Artikelklasse	120

Beschreibung

Ausführung:

Konisch ansteigende Schneiden (1 mm auf 50 mm Länge).

Gr. 1,2 – 2,5 – **Geradegenutet. Form A.**

Gr. 3 – 25 – **Spiralgenutet. Form B.**

Verwendung:

Zum Reiben konischer Bohrungen von Hand für Kegelstifte nach ISO 2339 (DIN 1), DIN 258, 1447, ISO 8736, 8737 (DIN 7977, 7978).

Empfehlung:

Für Ausgangsbohrung Stiftloch-Kegelbohrer Nr. 116310 verwenden.

Technische Beschreibung

kleiner Ø D ₃	7,9 mm
großer Ø D ₂	10,8 mm
Nenn-Ø D _c	8 mm
Schaft-Vierkant □	8 mm
Gesamtlänge L	180 mm
Schneidenlänge L _c	145 mm
Beschichtung	unbeschichtet
Schneidstoff	HSS
Norm	DIN 9
Kegelverhältnis	1:50

Innenkühlung	nein
Verwendung bei Bohrungsart	bei Durchgangsloch
Farbring	ohne
Produktart	Reibahle

Anwenderdaten

	Eignung	V _c	ISO-Code
Alu (kurzspanend)	geeignet		
Stahl < 500 N/mm ²	geeignet		
Stahl < 750 N/mm ²	geeignet		
Stahl < 900 N/mm ²	bedingt geeignet		
Öl	bedingt geeignet		
trocken	bedingt geeignet		