



Handreibahle H7, Nenn-Ø DC: 3 mm



Bestelldaten

Bestellnummer	160150 3
GTIN	4045197937124
Artikelklasse	120

Beschreibung

Ausführung:

Mit **Linksspirale** 7 – 8° und langem Anschnitt über 1/5 der Schneidenlänge. Gerade Zähnezahl mit ungleicher Teilung für runde und rattermarkenfreie Bohrung. Die Rundschliff-Fase am zylindrischen Schneidenteil glättet die Bohrung und führt die Reibahle.

Verwendung:

Für Durchgangsbohrungen (nicht für Grundlöcher). Auch für unterbrochene Bohrungen gut geeignet.

Hinweis:

Handreibahlen **fertig geschliffen für Passung nach Ihrer Angabe** sind mit **Nr. 160200** bestellbar.

Passende Windeisen siehe Artikel-Nr. 148150; 148200; 148410 und Verlängerungen Nr.149400.

Verwendung bei Bohrungsart: bei Durchgangsloch

Toleranz Bohrungs-Ø: H7

Anzahl Schneiden Z: 6

Toleranz Bohrungs-Ø: H7

Schneidenlänge L_c : 31 mm

Auskraglänge L_1 : 40 mm

Gesamtlänge L: 62 mm

Anzahl Schneiden Z: 6

Schaft-Vierkant \square : 2,24 mm

Technische Beschreibung

Auskraglänge L_1	40 mm
Nenn-Ø D_c	3 mm
Schaft-Vierkant \square	2,24 mm

Gesamtlänge L	62 mm
Anzahl Schneiden Z	6
Schneidenlänge L _c	31 mm
Toleranz Bohrungs-Ø	H7
Schneidstoff	HSS
Norm	DIN 206 B
Spiralwinkel	7-8 Grad
Verwendung bei Bohrungsart	bei Durchgangsloch
Farbring	ohne
Produktart	Reibwerkzeug mit nicht lösbaren Schneiden

Zubehör

Handreibahlen-Satz, Nr. 160150 mit Box H7 Anzahl Reibahlen 6	160175 6
--	----------