



Handreibahle H7, Nenn-Ø DC: 6 mm



Bestelldaten

Bestellnummer	160150 6
GTIN	4045197937186
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 : 47 mm

Auskraglänge L_1 : 57 mm

Gesamtlänge L: 93 mm

Anzahl Schneiden Z: 6

Schaft-Vierkant □: 4,5 mm

Technische Beschreibung

Gesamtlänge L	93 mm
Anzahl Schneiden Z	6
Auskraglänge L_1	57 mm

Nenn-Ø D _c	6 mm
Schaft-Vierkant □	4,5 mm
Schneidenlänge L _c	47 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