


VHM-Schruppfräser HPC, unbeschichtet, Ø e8 DC: 6 mm

Bestelldaten

Bestellnummer	205270 6
GTIN	4062406122614
Artikelklasse	12X

Beschreibung
Ausführung:

Zum Schrappen.
 Spezieller Schliff für die Bearbeitung von NE- Metallen.
 Toleranz Nenn-Ø: e8
 Zähnezahl Z: 3
 Spiralwinkel: 45 Grad
 Zustellrichtung: horizontal, schräg und vertikal
 Schaft: DIN 6535 HA mit h6
 Zähnezahl Z: 3
 Schneidenlänge L_c : 18 mm
 Auskraglänge L_1 inkl. Freistellung: 24 mm
 Freistellungs-Ø D_1 : 5,5 mm
 Gesamtlänge L: 62 mm
 Schaft-Ø D_s : 6 mm

Technische Beschreibung

Vorschub f_z für Nutenfräsen in Alu kurzspanend	0,08 mm
Toleranz Nenn-Ø	e8
Schneidenlänge L_c	18 mm
Gesamtlänge L	62 mm
Zustellrichtung	horizontal, schräg und vertikal
Schaft-Ø D_s	6 mm
Schaft	DIN 6535 HA mit h6

Zähnezahl Z	3
Spiralwinkel	45 Grad
Schneiden-Ø D _c	6 mm
Freistellungs-Ø D ₁	5,5 mm
Vorschub f _z für Besäumen in Alu kurzspanend	0,1 mm
Auskraglänge L ₁ inkl. Freistellung	24 mm
Eckenverrundung r _v	0,2 mm
Beschichtung	unbeschichtet
Schneidstoff	VHM
Norm	Werksnorm
Fräsprofil	WR
Eingriffsbreite a _e bei Fräsoperation	Vollnut Schnitttiefe 1×D
Eingriffsbreite a _e bei Fräsoperation	0,5×D bei Besäumen
Innenkühlung	nein
Zerspanungsstrategie	HPC
Farbring	gelb
Produktart	Schaftfräser

Dienstleistungen

Schaftschleifen Typ HB	129100 HB
------------------------	-----------