


VHM-Schruppfräser HPC, unbeschichtet, Ø e8 DC: 16 mm

Bestelldaten

Bestellnummer	205270 16
GTIN	4062406122669
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 : 48 mm
 Auskraglänge L_1 inkl. Freistellung: 58 mm
 Freistellungs-Ø D_1 : 15 mm
 Gesamtlänge L: 108 mm
 Schaft-Ø D_s : 16 mm

Technische Beschreibung

Toleranz Nenn-Ø	e8
Zähnezahl Z	3
Vorschub f_z für Nutenfräsen in Alu kurzspanend	0,2 mm
Freistellungs-Ø D_1	15 mm
Vorschub f_z für Besäumen in Alu kurzspanend	0,22 mm
Gesamtlänge L	108 mm
Zustellrichtung	horizontal, schräg und vertikal

Auskraglänge L_1 inkl. Freistellung	58 mm
Schaft-Ø D_s	16 mm
Schaft	DIN 6535 HA mit h6
Schneidenlänge L_c	48 mm
Schneiden-Ø D_c	16 mm
Spiralwinkel	45 Grad
Eckenverrundung r_v	0,32 mm
Beschichtung	unbeschichtet
Schneidstoff	VHM
Norm	Werksnorm
Fräsprofil	WR
Eingriffsbreite a_e bei Fräsoperation	Vollnut Schnitttiefe $1 \times D$
Eingriffsbreite a_e bei Fräsoperation	$0,5 \times D$ bei Besäumen
Innenkühlung	nein
Zerspanungsstrategie	HPC
Farbring	gelb
Produktart	Schaftfräser

Dienstleistungen

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