



## Schruppfräser HSS-Co8, TiAlN, Ø DC: 16 mm



### Bestelldaten

Bestellnummer	192930 16
GTIN	4045197108913
Artikelklasse	12W

### Beschreibung

#### Ausführung:

#### Hinterschliffenes, feines Kordelprofil.

Stirnschneidengeometrie zum Tauchen.

Preisgünstige Alternative.

Innenkühlung: nein

Toleranz Nenn-Ø: js12

Zähnezahl Z: 4

Spiralwinkel: 30 Grad

Zustellrichtung: horizontal, schräg und vertikal

Schaft: DIN 1835 B mit h6

Zähnezahl Z: 4

Schneidenlänge  $L_c$ : 63 mm

Gesamtlänge L: 123 mm

Schaft-Ø  $D_s$ : 16 mm

Eckenfasenbreite bei 45°: 0,25 mm

Vorschub  $f_z$  für Nutenfräsen in Stahl  $< 900 \text{ N/mm}^2$ : 0,03 mm

### Technische Beschreibung

Schneiden-Ø $D_c$	16 mm
Vorschub $f_z$ für Nutenfräsen in Stahl $< 900 \text{ N/mm}^2$	0,03 mm
Eckenfasenbreite bei 45°	0,25 mm
Zähnezahl Z	4
Schaft-Ø $D_s$	16 mm
Gesamtlänge L	123 mm

Schneidenlänge $L_c$	63 mm
Zustellrichtung	horizontal, schräg und vertikal
Schaft	DIN 1835 B mit h6
Toleranz Nenn-Ø	js12
Spiralwinkel	30 Grad
Eckenfasenwinkel	45 Grad
Beschichtung	TiAlN
Schneidstoff	HSS Co 8
Norm	DIN 844
Fräsprofil	HR
Innenkühlung	nein
Farbring	ohne
Produktart	Schaftfräser