

HOLEX**Set di frese a codolo cilindrico HSS-E-SPM, TiAlN, Modello: SET****Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	191639 SET
GTIN	4045197966636
Classe articolo	12W

Descrizione**Esecuzione:**

Per sgrossatura e finitura, a più taglienti, con geometria universale.

Cadauno una fresa n. art. 191637 Ø 6; 8; 10; 12 e 16 mm.

Fornitura:

5 pezzi.

Nota:

Per la rappresentazione del taglio, vedere n. art. 191637.

Tolleranza Ø nominale: 0 / -0,03

Numero denti Z: 4

Angolo dell'elica: 38 grado

Direzione di avanzamento: orizzontale, obliquo e verticale

Codolo: DIN 1835 B con h6

Numero denti Z: 4

Descrizione tecnica

Direzione di avanzamento	orizzontale, obliquo e verticale
Angolo dell'elica	38 grado

Numero denti Z	4
Tolleranza Ø nominale	0 / -0,03
Codolo	DIN 1835 B con h6
Angolazione dello smusso angolare	45 grado
Rivestimento	TiAlN
Materiale da taglio	HSS E SPM
Norma	DIN 844 B
Modello	N
Caratteristica angolo dell'elica	differente
Passo dei taglienti	differente
Larghezza di fresatura a_e per operazioni di fresatura	0,3×D per contornatura
Strategia di truciolatura	HPC
Colore collarino	verde
Tipo di prodotto	Frese per spallamenti

Accessori

Fresa HSS-E-SPM HPC Ø DC 16 mm	191637 16
Fresa HSS-E-SPM HPC Ø DC 12 mm	191637 12
Fresa HSS-E-SPM HPC Ø DC 8 mm	191637 8
Fresa HSS-E-SPM HPC Ø DC 6 mm	191637 6
Fresa HSS-E-SPM HPC Ø DC 10 mm	191637 10