

Fresa per sgrossatura in HMI HPC, TiAIN, Ø d11 DC: 10mm



Dati di ordinazione

| Numero d'ordine | GG1491 10 |
|-----------------|---------------|
| GTIN | 4045197735928 |
| Classe articolo | GGN |

Descrizione

Esecuzione:

Con profilo rompitruciolo per sgrossatura.

Elevate capacità di asportazione del truciolo.

Utilizzabile come fresa universale per sgrossatura.

Senza elica dinamica.

Dim. 16M frese MID: dimensioni costruttive a norma interna.

Come n. art. 205492.

Descrizione tecnica

| Tolleranza Ø nominale | d11 | | |
|--|----------------------------------|--|--|
| Direzione di avanzamento | orizzontale, obliquo e verticale | | |
| Lunghezza complessiva L | 72 mm | | |
| Avanzamento f_z per fresatura di scanalature in acciaio < 900 N/mm^2 | 0,05 mm | | |
| Avanzamento f _z per contornatura in acciaio < 900 N/mm ² | 0,06 mm | | |
| Ø Tagliente D _c | 10 mm | | |

| Larghezza dello smusso angolare a 45° | 0,5 mm | | |
|---|---|--|--|
| Codolo | DIN 6535 HB con h6 | | |
| Ø Codolo D _s | 10 mm | | |
| Numero denti Z | 4 | | |
| Lunghezza taglienti L _c | 22 mm | | |
| Angolo dell'elica | 30 grado | | |
| Contenuto | 5 | | |
| Rivestimento | TiAIN | | |
| Materiale da taglio | HMI | | |
| Norma | DIN 6527 | | |
| Profilo fresa | HR | | |
| Larghezza di fresatura a _e per operazioni di fresatura | Scanalatura piena con profondità di taglio 1×D | | |
| Larghezza di fresatura a _e per operazioni di fresatura | 0,5×D per contornatura | | |
| Strategia di truciolatura | HPC | | |
| Colore collarino | senza | | |
| Tipo di prodotto | Frese per spallamenti | | |

Dati utente

| | ldoneità | V _c | Codice ISO |
|------------------------------|----------------------|-----------------------|------------|
| Alluminio (a truciolo corto) | limitatamente adatto | 270 m/min | N |
| Alluminio > 10% Si | limitatamente adatto | 190 m/min | N |
| Acciaio < 500 N/mm² | idoneo | 115 m/min | Р |
| Acciaio < 750 N/mm² | idoneo | 100 m/min | Р |
| Acciaio < 900 N/mm² | idoneo | 95 m/min | Р |
| Acciaio < 1100 N/mm² | idoneo | 65 m/min | Р |
| Acciaio < 1400 N/mm² | idoneo | 55 m/min | Р |
| INOX > 900 N/mm ² | limitatamente adatto | 55 m/min | М |



| GG(G) | idoneo | 85 m/min | K |
|--------------|----------------------|----------|---|
| Uni | limitatamente adatto | | |
| a umido max. | idoneo | | |
| a umido min. | limitatamente adatto | | |
| a secco | limitatamente adatto | | |
| Aria | idoneo | | |

Accessori

Fresa per sgrossatura in HMIHPC \varnothing d11 DC 10 mm

205492 10