

Garant

Portainseriti eco con doppio bloccaggio, destro, Dim. codolo / Misura inserto: 20/12mm



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	250008 20/12
GTIN	4045197808905
Classe articolo	21U

Descrizione

Esecuzione:

Con adduzione interna del lubrorefrigerante verso il tagliente. Grazie al raffreddamento mediante gli ugelli di precisione viene ridotto in modo mirato ed efficiente il carico termico, in quanto il getto del refrigerante viene allineato in modo ottimale tra truciolo e tagliente. Per una maggiore produttività, una durata elevata e una notevole sicurezza dei processi.

Con lubrorefrigerazione della superficie di spoglia.

Nota:

Passaggio del lubrorefrigerante possibile solo in abbinamento agli attacchi GARANT eco-System n. art. 319001 – 319886 o con lunghezza codolo < 125 mm in più n. art. 317900.

Passaggio interno per LR: sì

Codice ISO portautensile: DCLNR/L 2020K12

Inserto adatto: CN.. 1204..

Ampiezza funzionale L_4 : 26 mm

Lunghezza della testina L_1 : 29 mm

Lunghezza complessiva L: 125 mm

Sottoplacchetta: 259033 2

Descrizione tecnica

Sottoplacchetta	259033 2
Vite per sottoplacchetta	259027 2
Inserto adatto	CN.. 1204..
Lunghezza della testina L_1	29 mm

Codice ISO portautensile	DCLNR/L 2020K12
Ampiezza funzionale L ₄	26 mm
Misura inserto	12 mm
Dimensione codolo	20 mm
Staffa, vite, molla	259036 8
Lunghezza complessiva L	125 mm
Serie	Eco
Tipo di impiego	destro
Norma	DIN ISO 5610
Passaggio interno per LR	sì
Angolo di regolazione κ	95 grado
Applicazione	Tornitura in piano (sfacciatura)
Applicazione	Tornitura cilindrica esterna
Tipo di prodotto	Portainseriti con bloccaggio a staffa

Accessori

Vite per sottoplacchetta Modello 2	259027 2
Sottoplacchetta Modello 2	259033 2
Vite per sottoplacchetta	259612
Unità staffe Modello 8	259036 8
Unità staffe	259511
Giraviti dinamometrico con scala, attacco per lame intercambiabili Coppia max. 500 cNm	659906 500
Sottoplacchetta	259224
Bit di precisione per viti Torx®, 1/4 pollice C 6,3 Impronta Torx® TX10	674248 TX10