



Cricchi ad innesto per inserti

725B/5

Nr. art **58255005**
GTIN **4018754154715**
Modello **725B/5**

Designazione.

Cricco a innesto per bit Esagono 5/16" Dimensioni dell'innesto 9 x 12

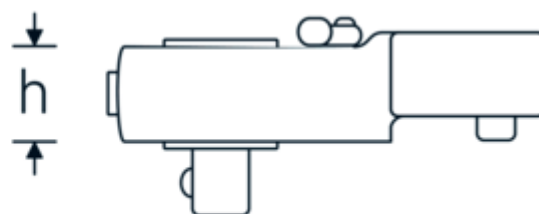
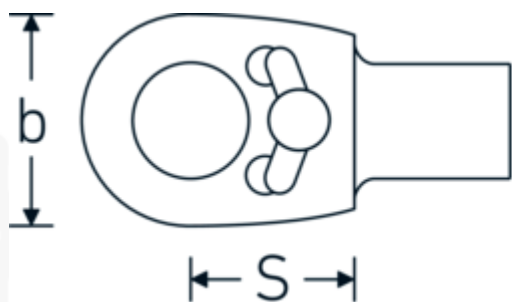
Descrizione.

- reversibili
- con esagono interno da 1/4" o 5/16", DIN 3126/ISO 1173 D 6,3 o D8
- per l'inserimento diretto di bits da 1/4" o 5/16" esagono esterno C 6,3 (mis. 4: 22 denti, mis. 5: 30 denti)
- esagono interno con molla di compressione ad anello
- innesto facile dei bits, posizionamento sicuro ed espulsione senza problemi, anche in presenza di esagoni con larga scanalatura (Forma E, DIN 3126/ISO 1173)

Vantaggi.

commutabile

Disegno tecnico.



Attributi tecnici.

Numero di denti	30
Angolo di lavoro	12 °
Larghezza mm (b)	29 mm
DIN	DIN 3126 / ISO 1173 D 6,3 oder D8
Gr.	5
Taglia del portautensili [quadrato interno]	9 x 12 mm
Altezza mm (h)	17,9 mm
Esagono incassato [pollici]	5/16 "
S	28 mm

Dati logistici.

Profondità mm (IFS)	65
Larghezza mm (IFS)	35
Altezza mm (IFS)	19
Lunghezza (imballata, mm)	65
Larghezza (imballata, mm)	35
Altezza (imballata, mm)	19
Volume (imballato, dm3)	0.043225 dm3
N° Art.	58255005
Peso (lordo, kg)	0,117
Peso PAP (kg)	0,000
Peso PVC (kg)	0,002
GTIN	4018754154715
Paese di origine AWR	GERMANY
Regione di origine	Nordrhein-Westfalen
RAEE/Legge sull'elettricità	nicht ear-pflichtig
N. tariffa doganale	82041100
Standard di imballaggio	1
Peso [mm]	117 g

Varianti.

N° Art.	Nr. modello (ERP)	Designazione	GTIN
58255004	725B/4	Cricco a innesto per bit Esagono 1/4" Dimensioni dell'innesto 9 x 12	4018754140794
58255005	725B/5	Cricco a innesto per bit Esagono 5/16" Dimensioni dell'innesto 9 x 12	4018754154715

Codice GTIN.



