

HALDER**Ganascia a cuneo doppio piatta, Filettatura M: M16****Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	370024 M16
GTIN	4030618237754
Classe articolo	37K

Descrizione**Uso:**

Avvitando la vite di serraggio, le due ganasce si muovono verso l'esterno spingendo i pezzi contro una battuta ferma.

Il cuneo doppio consente inoltre di ottenere una forza di serraggio verticale.

Materiale:

Corpo base in acciaio per utensili, temprato e lucidato. Ganasce in acciaio per utensili, temperate, brunite e rettificate.

Nota:

Montaggio nel foro filettato o con dato per scanalature a T. Possibilità di serraggio multiplo in verticale o in orizzontale.

Lunghezza: 58 - 66 mm

Altezza H: 34 mm

B₁: 56 mm

Coppia di serraggio massimo: 210 Nm

Forza di serraggio: 80 kN

Descrizione tecnica

Coppia di serraggio massimo	210 Nm
-----------------------------	--------

Filettatura M	M16
Lunghezza	58 - 66 mm
Forza di serraggio	80 kN
B ₁	56 mm
Altezza H	34 mm
Tipo di prodotto	Sistema di serraggio del dispositivo