

Cuneo di allineamento "Herkules", Altezza massima del piano d'appoggio: 125mm



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	374900 125
GTIN	4020772072780
Classe articolo	35A

Descrizione

Esecuzione:

Costruzione estremamente stabile; ghisa sferoidale e acciaio bonificato. Le facce rettificate dei cunei consentono una regolazione in altezza uniforme e di precisione, superiore a 1/10 mm. La regolazione in altezza può essere eseguita con vite zigrinata o chiave esagonale. Il doppio effetto genera una notevole spinta e un movimento verticale preciso.

Uso:

Adatti soprattutto per lavori su fusioni e pezzi forgiati pesanti su grandi macchine utensili. Fornitura:

Incluso puntale riportato sferico intercambiabile n. art. 375000.

Nota:

Portapezzo piatto con foro di centraggio di Ø 12 mm per puntali n. art. 375000 − 375030.

Descrizione tecnica

Portata	100 kN
Lunghezza ingombro base	125 mm
Altezza di appoggio minima	100 mm

Scheda tecnica

Larghezza superiore appoggio	115 mm
Altezza massima del piano d'appoggio	125 mm
Regolazione in altezza per giro dell'asta	1,16 mm
Modello	6460
Tipo di prodotto	Staffa