



## Cuneo di allineamento "Herkules", Altezza massima del piano d'appoggio: 190mm



### Dati di ordinazione

Numero d'ordine	374900 190
GTIN	4020772072797
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 di tracciatura di getti 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  $\varnothing$  12 mm per puntali n. art. 375000 – 375030.

### Descrizione tecnica

Altezza massima del piano d'appoggio	190 mm
Portata	250 kN
Regolazione in altezza per giro dell'asta	2,02 mm

Altezza di appoggio minima	170 mm
Larghezza superiore appoggio	145 mm
Lunghezza ingombro base	175 mm
Modello	6460
Tipo di prodotto	Staffa