

Descrizione articolo/immagini prodotto



Descrizione

Materiale:

Acciaio.

Versione:

con tempra superficiale e rettificatura di precisione.

Nota:

La morsa a vite di precisione rappresenta una soluzione flessibile per posizionare e fissare i pezzi in modo semplice e veloce sulla tavola per la misurazione. È possibile eseguire il serraggio sulle ganasce a gradino o sui perni inseribili nelle ganasce. In questo modo i pezzi da lavorare possono essere serrati anche dall'interno. Con i perni di centratura scambiabili, l'ampiezza di serraggio può essere aumentata da 35 mm fino a 75 mm. Le morse a vite possono essere posizionate sulla tavola di misurazione in 4 posizioni ad angolo retto le une rispetto alle altre.

La fornitura comprende una battuta regolabile, un set di colonne per l'ampliamento della larghezza di serraggio fino a 75 mm e una prolunga del mandrino, nonché 4 perni e un utensile di manovra.

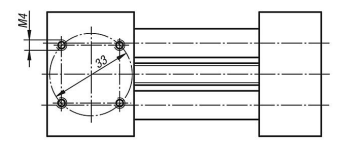
Su richiesta:

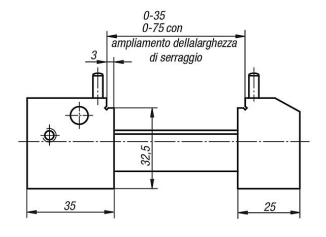
Set di colonne per l'ampliamento della larghezza di serraggio 100 mm o 150 mm.

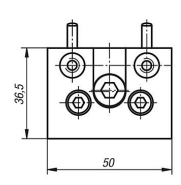
© norelem www.norelem.com

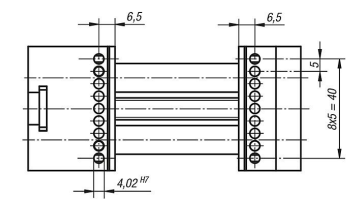


Disegni









Sintesi articoli

N. ordine	Dimensioni
00005 500054	. 7.5
33225-500351	vedere il disegno

© norelem www.norelem.com 2/2