



Pinza di serraggio meccanica



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	370129
GTIN	4020772552046
Classe articolo	37B

Descrizione

Esecuzione:

- **Corpo base in acciaio brunito.**
- **Pinza di serraggio (intercambiabile) in alluminio altamente resistente. Corsa di serraggio 0,3 mm.**
- **Foro e indexaggio per sistema di fissaggio modulare ZeroClamp. Perno di serraggio adatto n. art. 360025 Dim. 18M16.**
- **Fissaggio mediante staffe di serraggio, tasselli a T o sistema di fissaggio modulare.**

Uso:

Per il serraggio di contorni complessi di pezzi per lavorazione su 5 lati. La controsagoma del pezzo viene profilata nella pinza di serraggio con una profondità di serraggio minima di 2 mm. Particolarmente adatta anche per materiali a parete sottile. La pinza di serraggio può essere fresata fino a 42 mm.

Ø esterno pinza di serraggio D: 99 mm

Ø attacco D₁: 23 mm

Ø esterno D_A: 117 mm

Ø E: 106 mm

Ø F: 102 mm

Distanza fori G: 80 mm

Esecuzione: Sistema di fissaggio modulare

Descrizione tecnica

Esecuzione	Sistema di fissaggio modulare
Modello	6375M
Ø esterno pinza di serraggio D	99 mm
Ø attacco D ₁	23 mm
Ø esterno D _A	117 mm
Ø E	106 mm
Ø F	102 mm
Distanza fori G	80 mm
Altezza base H ₁	15 mm
Altezza esagono H ₂	35 mm
H ₃	56 mm
Altezza complessiva H ₄	106 mm
K	13 mm
Dimensione scanalatura L	8K7 mm
Ø centraggio M	25 mm
Filettatura di centraggio N	M12
Materiale	acciaio brunito

Accessori

Pinza di serraggio di ricambio Ø esterno D 149 mm	370131 149
Pinza di serraggio di ricambio Ø esterno D 99 mm	370131 99
ZeroClamp, codolo di serraggio con filettatura interna Modello 18M16	360025 18M16