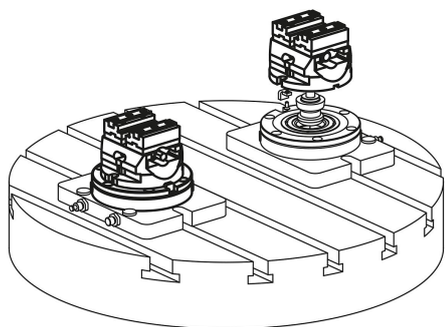


Morsa autocentrante larghezza ganasce 65 mm

Descrizione articolo/immagini prodotto



Descrizione

Materiale:

Corpo base e alloggiamento ganasce in acciaio da cementazione.
Mandrino di acciaio speciale ad alta resistenza.

Versione:

Corpo base e alloggiamento ganasce temprato e rettificato.

Indicazioni per l'acquisto:

Consegna con manovella esagonale.
Si prega di ordinare separatamente le griffe.

Nota:

Tenditore centrico azionato meccanicamente.
Automatizzabile: provvisto di scanalatura per sistemi di movimentazione.
Flessibile nel fissaggio: adatta per sistemi di serraggio a punto zero, montaggio sulla tavola della macchina o con una piastra di base sul proprio sistema.
Precisione di centraggio: +/- 0,02 mm.

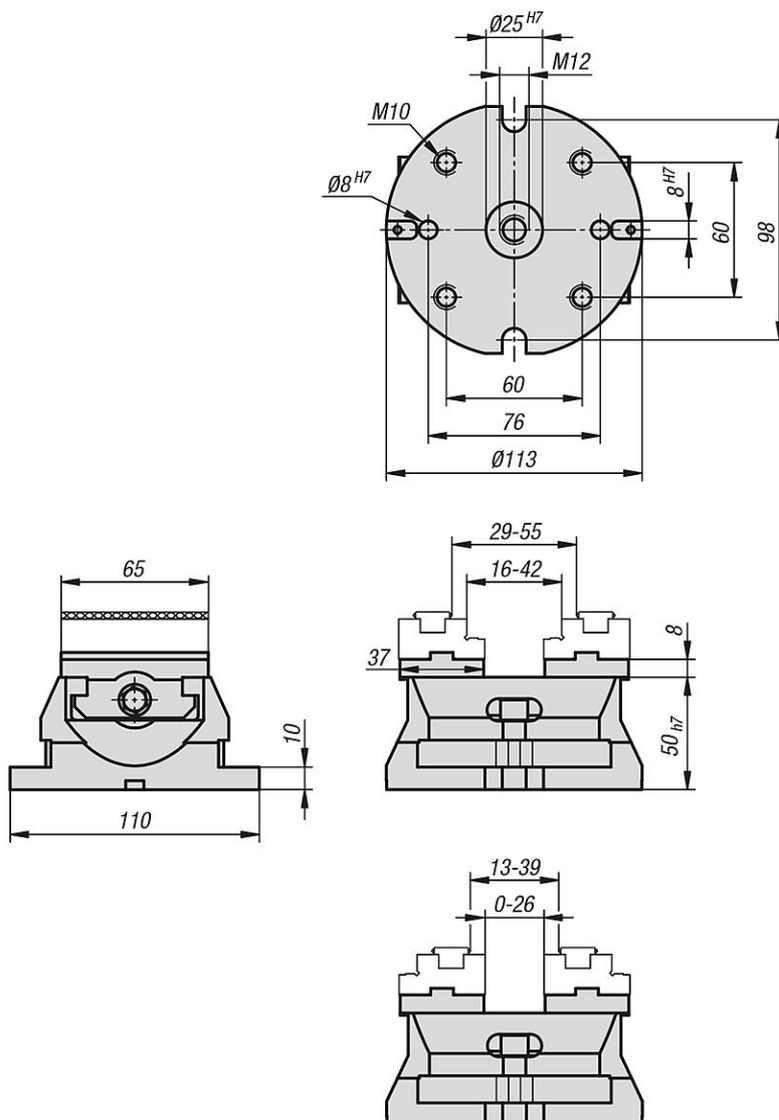
Si raccomanda l'uso di una chiave dinamometrica per raggiungere una forza di serraggio controllata.

Caratteristiche:

- Corsore e dado del mozzo in un unico pezzo
- Scanalature e filettature di fissaggio per l'alloggiamento di griffe riportate
- Le griffe invertite (accessori) con filettatura laterale per l'arresto del pezzo consentono un ampio campo di serraggio
- Buon deflusso di trucioli e refrigerante

Morsa autocentrante larghezza ganascia 65 mm

Disegni



Sintesi articoli

Tenditore centrico larghezza ganascia 65 mm

N. ordine	Dimensioni	Peso kg
K1236.065100	vedere il disegno	2,95