

Perni di fissaggio in acciaio

Descrizione articolo/immagini prodotto



Descrizione

Materiale:

Perni di fissaggio in acciaio.
Vite di serraggio in acciaio da bonifica.
Anello elastico in ottone.

Versione:

Perno di fissaggio temprato e brunito.
Vite di serraggio brunita.
Anello elastico in finitura naturale.

Nota:

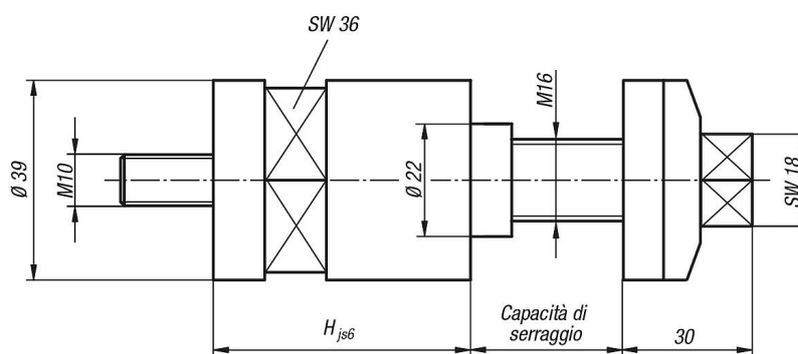
I perni di fissaggio possono essere fissati direttamente alla tavola mediante tasselli. Con classi di tolleranza ridotte (js6) in altezza viene garantito un serraggio parallelo alla tavola.

L'intervallo di serraggio è pari a 8 – 40 mm. Sono inoltre disponibili le viti di serraggio per gli intervalli 40 – 67 e 65 – 87 mm.

Il disco intermedio evita danni alla tavola e lo spostamento durante il serraggio.

L'anello di serraggio in ottone impedisce che la superficie del pezzo venga intaccata.

Disegni



Sintesi articoli

Perni di fissaggio

N. ordine	H	Intervallo di serraggio
K1232.050	50	8-40

Perni di fissaggio in acciaio

Sintesi articoli

N. ordine	H	Intervallo di serraggio
K1232.100	100	8-40

Viti di serraggio

N. ordine	Intervallo di serraggio
K1232.4067	40-67
K1232.6587	65-87