

Morsetti esagonali variabili

Descrizione articolo/immagini prodotto



Descrizione

Descrizione del prodotto:

Con i morsetti esagonali variabili si riducono al minimo i costi per i dispositivi di serraggio. La distanza di serraggio può essere modificata fino a 17 mm, senza bisogno di spostare il foro. È sufficiente ruotare l'esagono fino alla posizione desiderata.

Materiale:

Vite eccentrica trattata termicamente a 10.9.
Morsetto esagonale acciaio da cementazione.

Versione:

Vite eccentrica brunita.
Morsetto esagonale temprato e brunito.

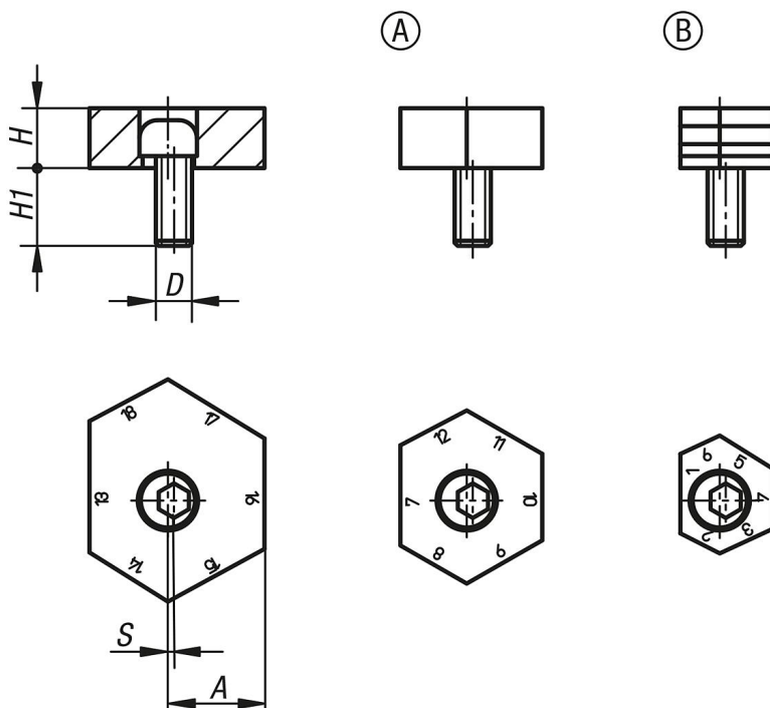
Nota:

I morsetti sono disponibili con bordi lisci per le superfici lavorate oppure con bordi dentati per gli elementi grezzi.
La regolazione della „distanza A“ avviene ruotando il morsetto nella posizione desiderata, I 6 bordi del morsetto hanno una distanza dal centro della vite che differisce di 1 mm.

Su richiesta:

Viti eccentriche di ricambio.

Disegni



Sintesi articoli

Morsetti esagonali variabili

Sintesi articoli

Morsetti esagonali variabili

N. ordine	Forma	Versione	Distanza A con bordo n.	D	H	H1	S (corsa eccentrico)	Forza di bloccaggio kN
K0023.09	A	liscio	1/12, 2/13, 3/14, 4/15, 5/16, 6/17	M12	10	22	1	18
K0023.10	A	liscio	7/18, 8/19, 9/20, 10/21, 11/22, 12/23	M12	10	22	1	18
K0023.11	A	liscio	13/24, 14/25, 15/26, 16/27, 17/28, 18/29	M12	10	22	1	18
K0023.13	B	dentato	1/12, 2/13, 3/14, 4/15, 5/16, 6/17	M12	10	22	1	18
K0023.14	B	dentato	7/18, 8/19, 9/20, 10/21, 11/22, 12/23	M12	10	22	1	18
K0023.15	B	dentato	13/24, 14/25, 15/26, 16/27, 17/28, 18/29	M12	10	22	1	18