

Descrizione articolo/immagini prodotto

**Descrizione****Materiale:**

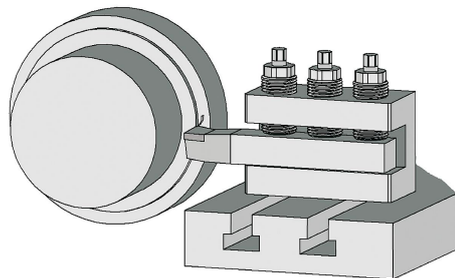
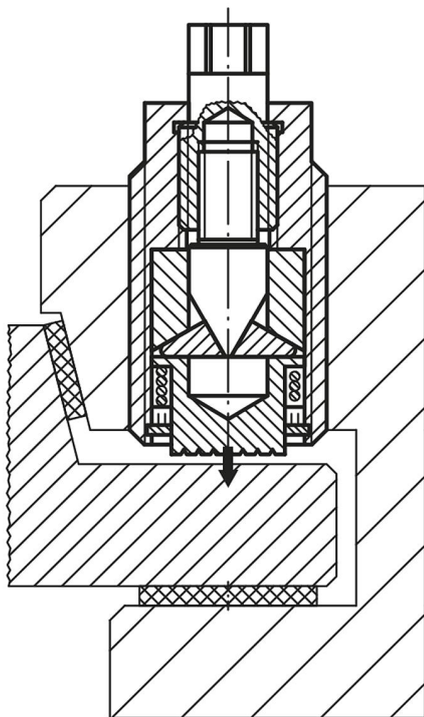
Acciaio da bonifica.

Versione:

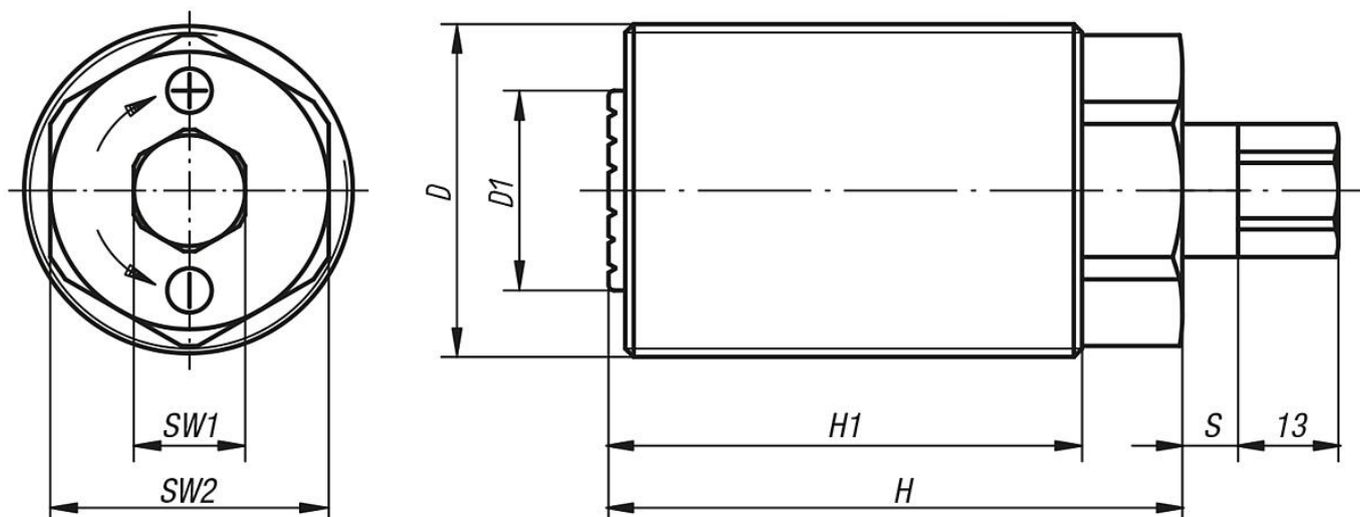
brunito.

Nota:

Le viti di serraggio sono provviste di un sistema brevettato di serraggio a cuneo. Questo sistema consente di ottenere forze di serraggio maggiori con coppie di serraggio ridotte con un semplice azionamento manuale. Il sistema di serraggio a cuneo è autobloccante in ogni posizione di serraggio. Mediante la filettatura esterna della vite di serraggio è possibile effettuare un percorso più lungo prima di effettuare il serraggio tramite il sistema di serraggio a cuneo (fino a un sollevamento di 2,2 mm). Le viti di serraggio trovano applicazione in molteplici campi, soprattutto in presse, punzonatrici e macchine utensili, ma anche nella costruzione di dispositivi e mezzi di produzione.



Disegni



Sintesi articoli

N. ordine	D	D1	H	H1	S	SW1	SW2	Corsa di serraggio max.	Forza di serraggio nominale kN	Carico statico max. kN	Coppia di serraggio max. su SW1 Nm
04752-36	M36x3	19	73	62	5	13	30	1,5	40	80	45
04752-48	M48x3	28	90	75	7,5	17	41	2,2	80	160	90