

SSH. | Puntali di serraggio a molla

Acciaio



BASE E FLANGIA

Acciaio nitrurato

STELO

Acciaio zincato con taglio a cacciavite per regolazione.

MOLLA

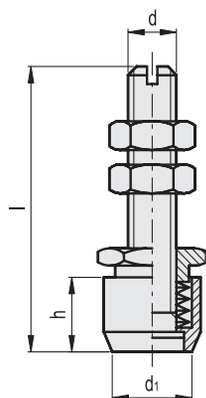
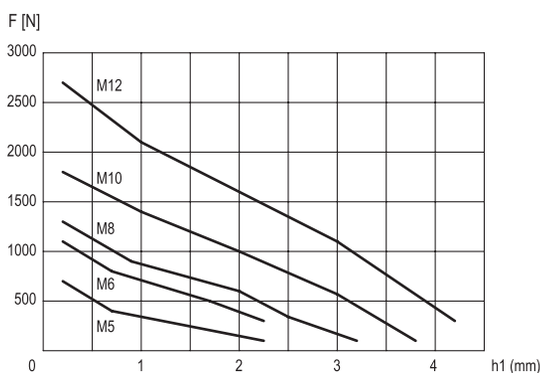
Acciaio armonico temprato.

DADI

Acciaio zincato.

CARATTERISTICHE E APPLICAZIONI

I puntali di serraggio a molla SSH. sono particolarmente adatti per applicazioni dove è necessario compensare la forza di serraggio delle leve su un pezzo in lavorazione, intervenendo, sulla flangia o lo stelo, regolando la compressione della molla.



Codice	Descrizione	d	d1	h	l	⚖
GG.AU128	SSH.M5x45	M5	10	13	45	15
GG.AU129	SSH.M6x50	M6	13	15	50	27
GG.AU130	SSH.M8x70	M8	15	17	70	58
GG.AU131	SSH.M10x85	M10	18	20	85	123
GG.AU132	SSH.M12x106	M12	21	24	106	196



Attrezzi di serraggio

1509