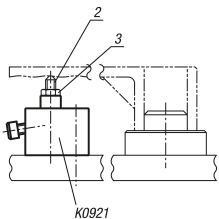


## Elementi di supporto in acciaio



#### Descrizione articolo/immagini prodotto





### **Descrizione**

#### Materiale:

Acciaio da bonifica.

#### Versione:

Corpo base brunito.

Puntale trattato termicamente e brunito.

#### Nota disegno:

M = Vite di pressione a sfera

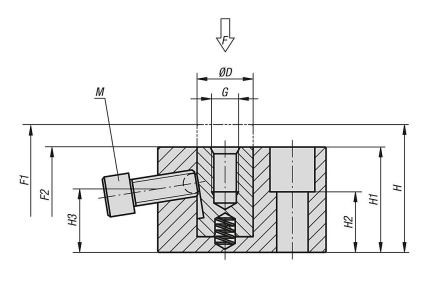
N = Foro passante per vite a testa cilindrica con esagono incassato DIN 912

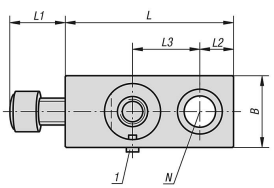
- 1) Spina antitorsione
- 2) Appoggio per vite
- 3) Dado esagonale

# Elementi di supporto in acciaio



## Disegni





#### Sintesi articoli

## Elementi di supporto in acciaio

N. ordine	B D	G	H H1	H2	НЗ	LI	.1 L	2 L3	M	N	F N	Coppia di serraggio viti di fissaggio Nm	Forza elastica inizio F1 ca. N	Forza elastica fine F2 ca. N
K0921.06029	19 12	M6x10	35 29	15	17,6	38	13 8	3 15	M6x16	M6	4000	7,5	0	6
K0921.08037	22 16	M8x15	47 37	20	21,1	50	16 1	0 20	M8x20	M8	6000	14	0	7
K0921.12047	32 25	M12x20	57 47	27	28,3	75 2	25 1	5 30	M12x30	M12	9000	22	1	11