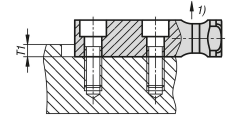
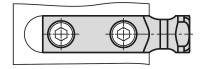


Descrizione articolo/immagini prodotto







Descrizione

Materiale:

Acciaio 1.1191 (CK45). Resistenza alla trazione ≈700 N/mm².

Versione:

brunito.

Nota:

Perno di sollevamento secondo VDI 3366.

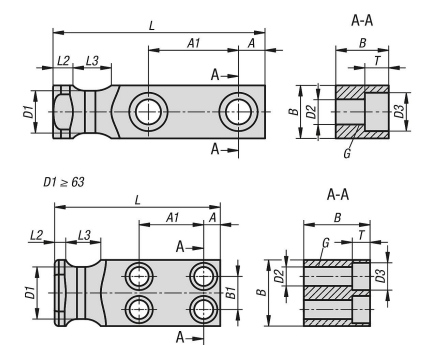
Di norma, si dovrebbero utilizzare sempre quattro perni contemporaneamente. Per motivi di sicurezza, tenere sempre presente che due di questi perni sostengono l'intero peso dell'utensile. In questo modo, in fase di rotazione dell'utensile, il carico viene distribuito su due perni.

Fornitura con viti ad esagono incassato.

Nota disegno:

1) kg max.

Disegni



Sintesi articoli

N. ordine	A	A1	В	B1	D1	D2	D3	G per vite a testa cilindrica	L	L2	L3	Т	T1	Portata kg
07679-01-16	10	34	20	-	16	9,5	14,5	M8x25	80	6	20	9	6	320
07679-01-20	10	37	25	-	20	11,5	17,5	M10x30	90	8	25	11	8	630

07679-01 Perno di sollevamento VDI 3366



Sintesi articoli

N. ordine	A	A1	В	B1	D1	D2	D3	G per vite a testa cilindrica	L	L2	L3	Т	T1	Portata kg
07679-01-25	12	38	35	-	25	14	20	M12x40	100	8	30	13	10	1250
07679-01-32	16	46	40	-	32	18	26	M16x45	120	10	32	17,5	10	2000
07679-01-40	18	54	50	-	40	23	33	M20x60	140	10	40	21,5	12	3200
07679-01-50	22	59	60	-	50	27	39	M24x70	160	12	45	25	14	5000
07679-01-63	20	78	80	40	63	23	33	M20x100	200	12	50	21,5	16	8000