Sauterelles mécaniques à crochet, série lourde

Acier





MATIÈRE

Acier soudable verni de couleur noire.

GOUJON

Acier trempé, rectifié.

DOUBLE CROCHET

Acier zingué.

GOUJON OSCILLANT ET ÉCROUS

Acier zingué.

CARACTÉRISTIQUES ET APPLICATIONS

Toutes les articulations sont lubrifiées avec une graisse spéciale. Les sauterelles mécaniques MTP. assurent la fermeture parfaite de tous les types de couvercle; elles sont particulièrement adaptées pour des utilisations où il faut appliquer une force résistante élevée grâce à la haute résistance mécanique des matériaux.

La position du double crochet peut être réglée en longueur pour mieux s'adapter aux exigences de l'application.

ACCESSOIRES SUR DEMANDE

TRU: barre en forme de U de plusieurs dimensions (voir page).













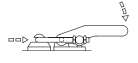


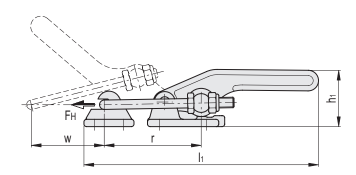


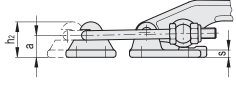


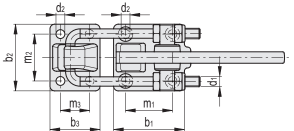
Sauterelles mécaniques

84









Code	Description	а	b1	b2	b3	d1	d2	h1	h2	I1	m1	m2	m3	r	s	Course w	FH [N]*	44
GG.AL518	MTP.1700-T2	21	68	64	48	M10	8.5	55	34	226	45	45	28	94÷106	7	54÷58	17000	1085
GG.AL522	MTP.4000-T2	27	85	80	60	M12	10.5	68	42	282	57	57	35	102÷124	9	62÷65	40000	2070







