

## Sauterelle à levier horizontal avec embase horizontale et bras de maintien plein

Description de l'article/illustrations du produit



Equerre de fixation pour montage de face (voir accessoires).

### Description

**Matière :**

Acier.

**Finition :**

Zingué et passivé.

Poignée plastique résistante à l'huile.

**Nota :**

Bride de fixation à souder.

**Accessoires :**

K0098

K0100

K0101

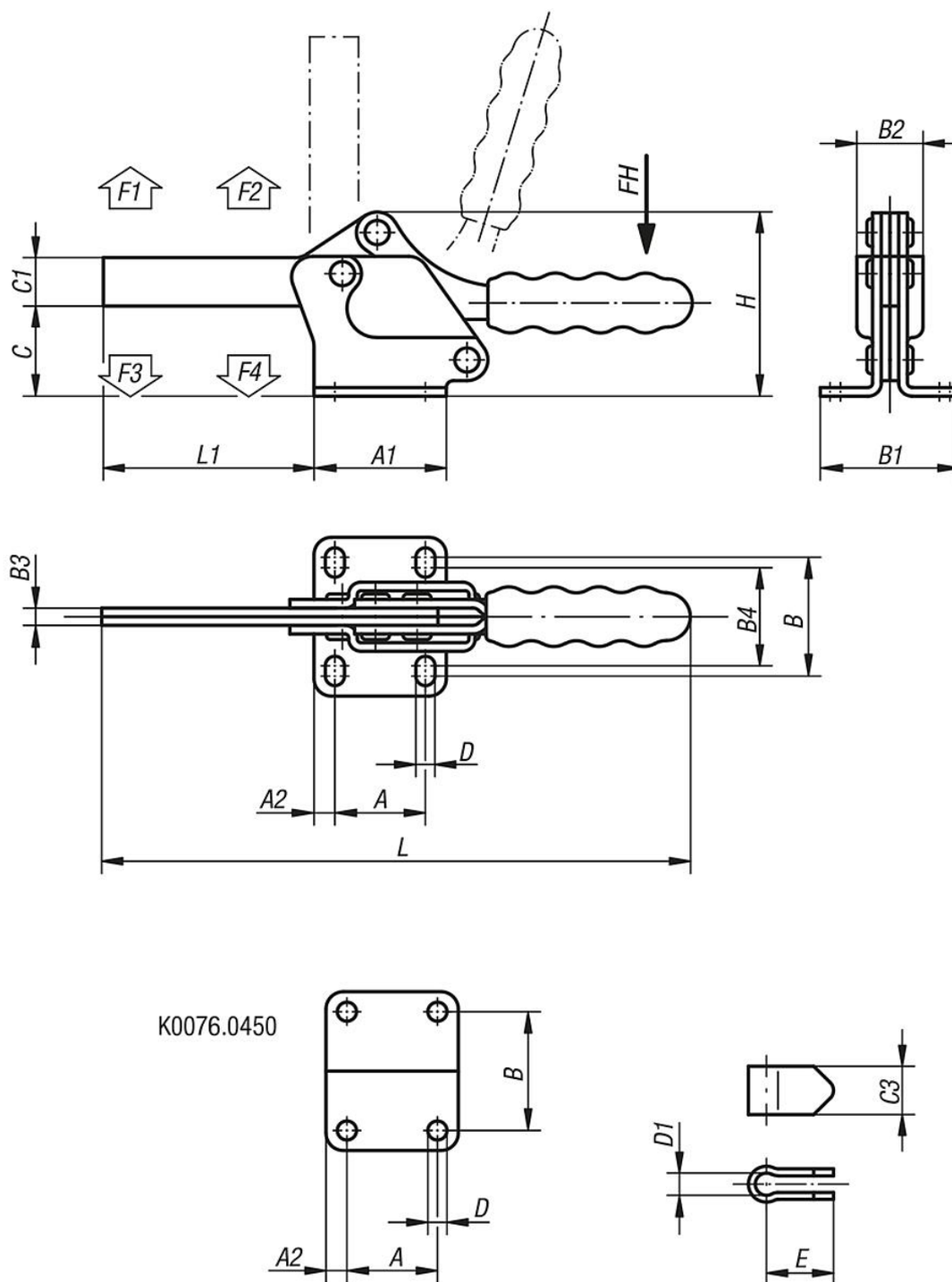
K0102

K0103

K0106

# Sauterelle à levier horizontal avec embase horizontale et bras de maintien plein

Dessins



## Aperçu des articles

### Sauterelle à levier horizontal avec embase horizontale et bras de maintien plein

Référence	Angle d'ouverture du bras de fixation	Angle d'ouverture de la poignée	Force manuelle FH (N)	Force de retenue F1 N	Force de retenue F2 N	Force de serrage F3 N	Force de serrage F4 N	Poignée plastique assortie
K0076.0250	95°	80°	200	1500	3500	800	1950	K0100.28
K0076.0350	90°	75°	250	2500	5500	1150	3100	K0100.30
K0076.0450	90°	75°	250	3000	6500	1150	3100	K0100.34

# Sauterelle à levier horizontal avec embase horizontale et bras de maintien plein

## Aperçu des articles

Référence	A	A1	A2	B	B1	B2	B3	B4	C	C1	C3	D	D1	E	H	L	L1	M=broche de pression	Référence Equerre de fixation
<b>K0076.0250</b>	26	42	8	32	47	23	6	27	34	17,5	17,5	6,6	8,3	24	67	226	82	M8x60	K0098.04
<b>K0076.0350</b>	41,2	59	9	43,7	60	30	8	39,7	45	24	22	8,7	10,3	30	91	272	110	M10x80	K0098.06
<b>K0076.0450</b>	41,2	67	13	42,8	68	38	10	-	59	27	26	8,7	12,3	32	110	310	130	M12x100	K0098.06