

Sauterelle à levier horizontal modèle lourd avec broche de pression réglable



Description de l'article/illustrations du produit



Description

Matière:

Acier. Corps de base et poignée en acier coulé.

Finition:

Zingué et passivé.

Broche de pression et écrous phosphatés.

Poignée plastique résistante à l'huile.

Accessoires:

K0100

K0101

K0102

K0103

K0106

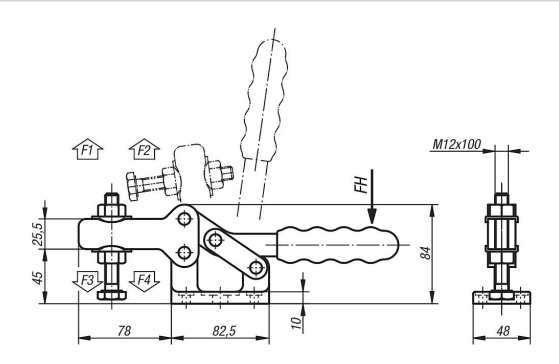
K0107

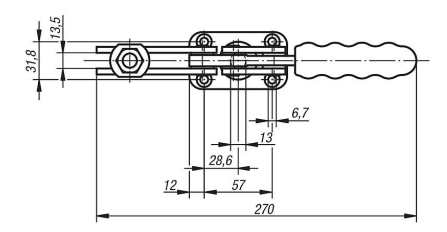
© HEINRICH KIPP WERK GmbH & Co. KG



Sauterelle à levier horizontal modèle lourd avec broche de pression réglable Dessins







Aperçu des articles

Sauterelle à levier horizontal modèle lourd avec broche de pression réglable

| 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 |
|------------|--|---------------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|----------------------------------|
| K0077.0700 | 90° | 95° | 250 | 4500 | 9000 | 1800 | 3550 | K0100.32 |