

Fiche technique

Pince à visser

Référence: 1408534



Pince de fixation à vis pour la fixation de composants sur des profilés en acier, avec alésage fileté M6 pour l'accueil de tiges filetées. Fixation à la poutre en acier ou au plat avec patin de pression et vis hexagonale M8, ouverture de clé 13 mm.

CE UK
CA

St acier

G galvanisé

Données de base

Référence	1408534
Type	339 2
Désignation 1	Crapaud à vis
Désignation 2	modèle lourd
Fabricant	OBO
Dimension	6-34mm
Matériau	acier
Surface	galvanisé
Norme de surface	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Unité d'emballage minimale	5
Unité de mesure	Paire
Poids	37 kg
Unité de poids	kg/100 emb.
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,8912 kg CO2e / 2 Pièce

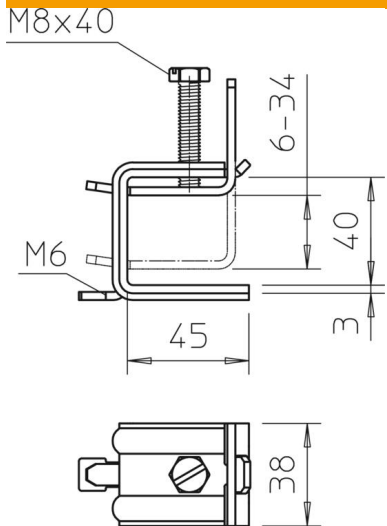
Fiche technique

Pince à visser

Référence: 1408534

OBO
BETTERMANN

Dimensions



Caractéristiques techniques

Type de fixation	visser
Épaisseur de bride F max.	34 mm
Épaisseur de bride F min.	6 mm
Charnière ajustable	non
À charnière	non