

# Fiche technique

## Crapaud de serrage, léger TKS FT

Référence: 6355808

**OBO**  
BETTERMANN



Crampon de serrage avec écrou pour la fixation directe de constructions sur poutres métalliques (IPN).  
La plage de serrage du crapaud est limitée à 25 mm max.

CE

**St** acier

**FT** galvanisé à chaud par trempage

### Données de base

Référence	6355808
Type	TKS-L-25 FT
Désignation 1	Crapauds à vis
Désignation 2	avec écrou/rondelle sertie
Fabricant	OBO
Dimension	M10x50
Coloris	zinc
Matériau	acier
Surface	galvanisé à chaud par trempage
Norme de surface	DIN EN ISO 1461
Unité d'emballage minimale	10
Unité de mesure	Paire
Poids	39,2 kg
Unité de poids	kg/100 emb.
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,9417 kg CO2e / 2 Pièce

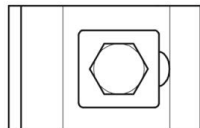
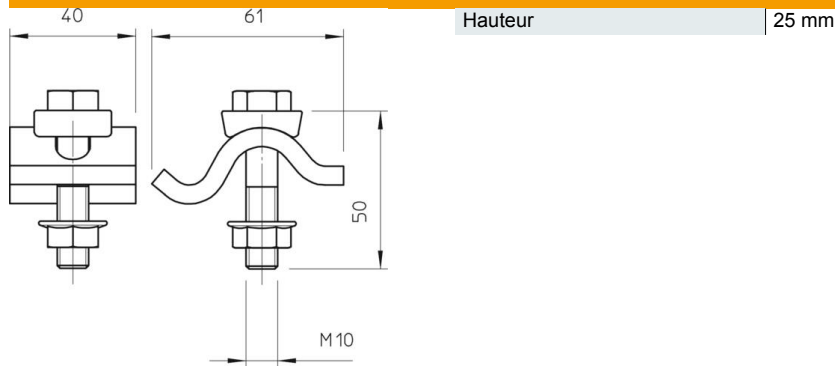
# Fiche technique

## Crapaud de serrage, léger TKS FT

Référence: 6355808

**OBO**  
BETTERMANN

### Dimensions



### Caractéristiques techniques

F en kN	10 kN
Convient pour des épaisseurs de bride max.	25 mm
Convient pour des épaisseurs de bride min.	15 mm
Filetage, métrique	10
Vis	M10 x 50