

# Fiche technique

## Crapaud de serrage, léger TKS A4

Référence: 6355837



Crampon de serrage avec écrou pour la fixation directe de constructions sur poutres métalliques (IPN).  
La plage de serrage de la griffe de serrage est limitée à une épaisseur de 36 mm max.

CE

A4 Acier inoxydable 1.4571

### Données de base

|                            |                         |
|----------------------------|-------------------------|
| Référence                  | 6355837                 |
| Type                       | TKS-L36 M12 A4          |
| Désignation 1              | Crapauds à vis          |
| Fabricant                  | OBO                     |
| Dimension                  | M12x80                  |
| Coloris                    | acier inoxydable        |
| Matériau                   | Acier inoxydable 1.4571 |
| Unité d'emballage minimale | 1                       |
| Unité de mesure            | Pièce                   |
| Poids                      | 36 kg                   |
| Unité de poids             | kg/100 paires           |

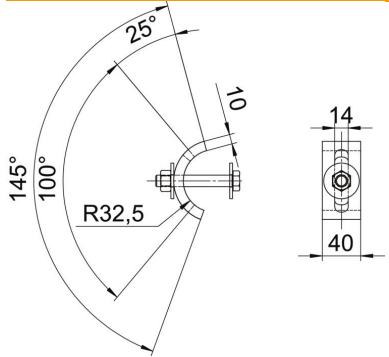
# Fiche technique

## Crapaud de serrage, léger TKS A4

Référence: 6355837



### Dimensions



Hauteur | 36 mm

### Caractéristiques techniques

|  |          |
|--|----------|
| F en kN                                    | 10 kN    |
| Convient pour des épaisseurs de bride max. | 36 mm    |
| Convient pour des épaisseurs de bride min. | 16 mm    |
| Filetage, métrique                         | 12       |
| Vis  | M12 x 80 |