

Ficha técnica

Garra de fixação para pequenas cargas TKS A2

Ref.: 6355834



Garra de fixação com porca sextavada para a fixação direta de estruturas em vi-gas de aço.
A amplitude de fixação da garra está limitada a uma espessura de fixação máxima de 36 mm.

CE

A2 Aço inoxidável, livre de ferrugem 1.4301

Dados originais

| | |
|------------------------|--|
| Ref.: | 6355834 |
| Tipo | TKS-L36 M8 A2 |
| Designação 1 | Garra de fixação,pequena carga |
| Fabricante | OBO |
| Dimensão | M8x80 |
| Cor | aço inoxidável |
| Material | Aço inoxidável, livre de ferrugem 1.4301 |
| Menor unidade de venda | 50 |
| Unidade de quantidade | Unidade |
| Peso | 16 kg |
| Unidade de peso | kg/100 un. |

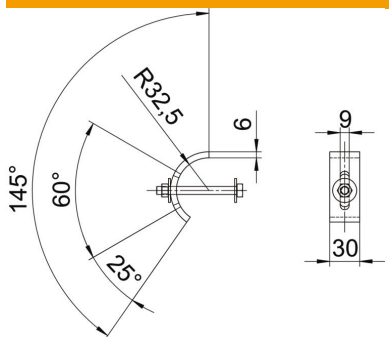
Ficha técnica

Garra de fixação para pequenas cargas TKS A2

Ref.: 6355834



Dimensões



Altura | 36 mm

Dados técnicos

| | |
|--|---------|
| F em kN | 10 kN |
| Apropriado para espessura do flange máx. | 36 mm |
| Apropriado para espessura do flange mín. | 16 mm |
| Rosca métrica | 8 |
| Parafuso | M8 x 80 |