

Ficha Técnica

Grapa angular, carga ligera TKS FT

Referencia: 6355808



Garra con tuerca hexagonal para la fijación de construcciones en vigas metálicas.
La capacidad de la garra tensora está limitada a un máx. de 25 mm.

CE

St Acero

FT Galvanizado por inmersión en caliente

Datos maestros

Referencia	6355808
Tipo	TKS-L-25 FT
Denominación 1	Grapa tensora ligera
Denominación 2	con tuerca multiuso
Fabricante	OBO
Dimensión	M10x50
Color	zinc
Material	Acero
Superficie	Galvanizado por inmersión en caliente
Norma superficies	DIN EN ISO 1461
Unidad VK más pequeña	10
Cantidad	Par
Peso	39,2 kg
Unidad de peso	kg/100 par
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,9417 kg CO2e / 2 Unidad

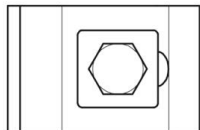
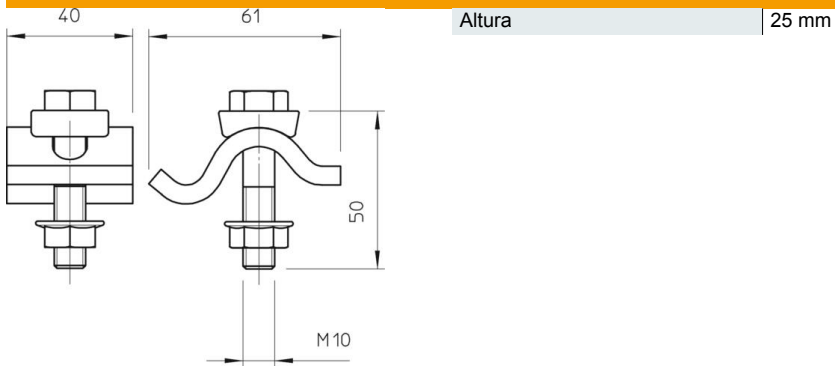
Ficha Técnica

Grapa angular, carga ligera TKS FT

Referencia: 6355808



Dimensiones



Datos técnicos

F en kN	10 kN
Apropiado para espesor de brida máx.	25 mm
Apropiado para espesor de brida mín.	15 mm
Rosca métrica	10
Tor-nillo	M10 x 50