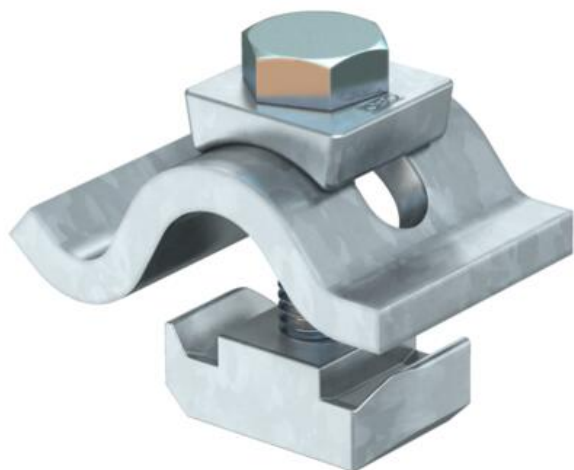


Ficha Técnica

Grapa angular, carga ligera TKH FT

Referencia: 6355812



Garra tensora con tuerca deslizante para la fijación de perfiles en vigas metálicas.

La capacidad de sujeción de la grapa está limitada a 25 mm

La grapa angular se utiliza en combinación con los perfiles con un ancho de ranura de 22 mm.



St

Acero

FT

Galvanizado por inmersión en caliente

Datos maestros

Referencia	6355812
Tipo	TKH-L-25 FT
Denominación 1	Grapa tensora ligera
Denominación 2	con tuercas
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	46 kg
Unidad de peso	kg/100 par
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	1,0198 kg CO2e / 2 Unidad

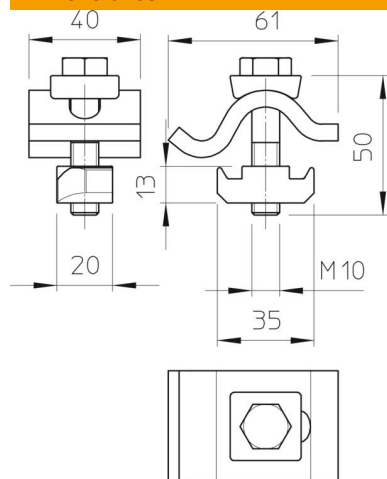
Ficha Técnica

Grapa angular, carga ligera TKH FT

Referencia: 6355812



Dimensiones



Altura	25 mm
--------	-------

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 25