

Fiche technique

Vis à tête bombée avec empreinte Torx intérieur. acier

Référence: 3164952



Vis à tête plate avec TX 30, selon ISO 7380-1, appropriée pour fixation de chemins de câbles sur consoles ainsi que pour la montage de séparateurs. La forme de tête arrondie permet d'assurer une protection optimale du câble. L'empreinte Torx permet une transmission de force optimale lors du mouvement de vissage.



St Acier
G galvanisé

Données de base

Référence	3164952
Typee	7380T 6x20 G
Désignation 1	Vis à tête Torx
Désignation 2	ISO7380-1 avec TX30
Fabricant	OBO
Dimension	M6x20mm
Matériau	Acier
Surface	galvanisé
Norme de surface	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Unité d'emballage minimale	100
Unité de quantité	pc
Poids	0,57 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,0139 kg CO2e / 1 Pièce

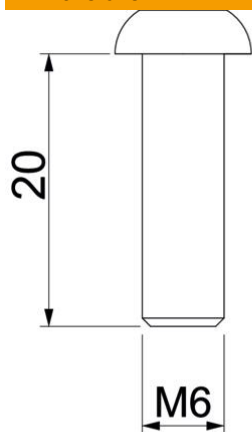
Fiche technique

Vis à tête bombée avec empreinte Torx intérieur. acier

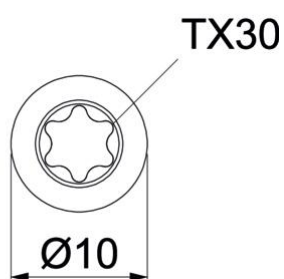
Référence: 3164952



Dimensions



Dimensions	M6x20
Longueur	20 mm



Caractéristiques techniques

Filetage	M6
Filetage, métrique	6
Forme de la tête	Tête plate
Système à visser	Torx