

Fiche technique

Chevilles d'ancrage pour charges lourdes SZ-B

Référence: 3498752



L'ancrage pour charges lourdes SZ est un système d'ancrage traversant hautement performant avec douille spéciale, à triple expansion, permettant des charges admissibles très élevées dans le cas d'entraxes et d'écartements entre les bords réduits.

L'anneau de pression en plastique assure un serrage durable de l'élément de fixation contre le support.

En raison de la forme spéciale au filetage prolongé et la douille d'ancrage raccourcie, ce modèle spécifique n'a pas l'agrément technique européen ETA.



- St** Acier
- G** galvanisé

Données de base

Référence	3498752
Type	SZ-B 18/0x142
Désignation 1	Chevilles d'ancrage
Désignation 2	lourdes charges
Fabricant	OBO
Dimension	M12x142
Matériau	Acier
Surface	galvanisé
Norme de surface	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Unité d'emballage minimale	20
Unité de quantité	pc
Poids	21,123 kg
Unité de poids	kg/100 pc

Dimensions

Longueur	142 mm
Cote L	142 mm

Fiche technique

Chevilles d'ancrage pour charges lourdes SZ-B

Référence: 3498752



Caractéristiques techniques

Modèle	à insérer
Profondeur de perçage	105 mm
Diamètre de perçage min.	18 mm
Filetage	M12
Filetage, métrique	12
Épaisseur de serrage	30 mm
Plage de charge autorisée zone de traction	12,3