

VIS À TÊTE FRAISÉE FORET POUR L'EXTÉRIEUR



INDEX

1. Données et documentation
2. Utilisez
3. Spécifications

1. DONNÉES ET DOCUMENTATION

Code	Description	Dimensions (mm)	Poids	Couleur	Paquet / Palette
MIN02-42025	Boulon de perçage à tête fraisée pour usage externe	ø 4,2 x 25	1,15 kg/cf.	Gris	500 pcs. / 10 cf.
MIN02-42032	Boulon de perçage à tête fraisée pour usage externe	ø 4.2 x 32	1,15 kg/cf.	Gris	500 pcs. / 10 cf.
MIN02-42038	Boulon de perçage à tête fraisée pour usage externe	ø 4.2 x 38	1,00 kg/pf.	Gris	250 pcs. / 10 cf.
MIN02-42045	Boulon de perçage à tête fraisée pour usage externe	ø 4.2 x 45	1,00 kg/pf.	Gris	250 pcs. / 10 cf.

MATÉRIEL

Fabriqué en acier cémenté, finition spéciale.

2. UTILISER

L'utilisation en extérieur, avec une résistance élevée à la corrosion au brouillard salin (plus de 1 000 heures), permet également une utilisation dans les espaces ouverts.

3. ÉLÉMENTS DE SPÉCIFICATION

Entrée	Description	Unité	Prix
Dak.B.MIN01.420xx	Fourniture et installation de vis pour la fixation de panneaux de fibrociment, de plaques de plâtre et autres panneaux similaires sur des structures métalliques. Tête plate fraisée avec bride autoforeuse, empreinte transversale de type H, acier de cémentation, finition spéciale à haute résistance au brouillard salin (plus de 1 000 heures). Aucun pré-perçage n'est nécessaire pour les substrats métalliques d'une épaisseur maximale de 3 mm (min. 0,8 mm). Fabriqué en acier cémenté, finition spéciale. L'utilisation en extérieur, avec une résistance élevée à la corrosion au brouillard salin, lui permet d'être utilisé à l'extérieur.		
Dak.B.MIN01.42025	ø 4.2 x 25 mm.....	cf.	-
Dak.B.MIN01.42032	ø 4.2 x 32 mm.....	cf.	-
Dak.B.MIN01.42038	ø 4.2 x 38 mm.....	cf.	-