

Artikeldatenblatt

Einpressbolzen M6x16,0 Stahl verzinkt

Artikel-Nr.: 004.82.616



Bohrung Montageplatte [mm]: 6

Einsatzbereich: für metallische Werkstoffe

Gewindegröße: M6 Kopfdurchmesser [mm]: 8 Länge [mm]: 16

Material: Stahl 8.8 Stahl Materialgruppe:

Oberfläche: verzinkt blau 5µm A2K

Randabstand mind. [mm]: 5,0 Stärke Montageplatte [mm]: 1,5 Gewicht: 2.97g

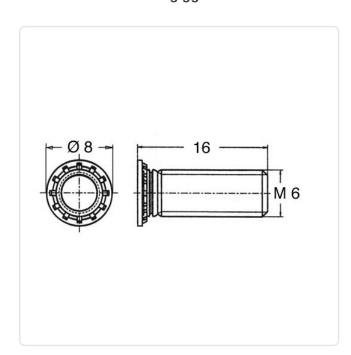
Konformitäten:







Abbildung ggf. ähnlich





Alle Informationen erhalten Sie im Web auf unserer Artikeldetailseite

Sie wünschen eine individuelle Beratung? Wir freuen uns auf Ihre E-Mail an products@ettinger.de.

Änderungen und Irrtümer vorbehalten.