

Artikeldatenblatt

Gewindefurchende Schraube DIN7500C M3x10 Einsatzstahl verzinkt Pozi Linsenkopf

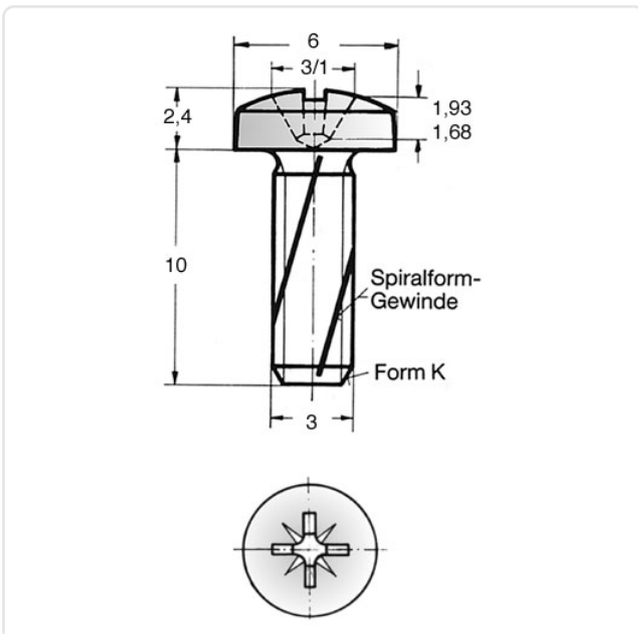
Artikel-Nr.: 001.38.341



| | |
|-----------------------|---------------------------|
| Antrieb: | Kreuzschlitz / Pozidriv-Z |
| Antriebsgröße: | Pozidriv PZ1 |
| DIN/ISO: | DIN7500-C |
| Gewindeart: | Metrisch |
| Gewindegröße: | M3 |
| Kopfdurchmesser [mm]: | 6 |
| Kopfform: | Linsenkopf |
| Kopfhöhe [mm]: | 2.4 |
| Länge [mm]: | 10 |
| Material: | Einsatzstahl |
| Materialgruppe: | Stahl |
| Oberfläche: | verzinkt blau 5µm A2K |
| Gewicht: | 0.8g |
| Konformitäten: | |



Abbildung ggf. ähnlich



Alle Informationen erhalten Sie im Web auf unserer Artikeldetailseite
[Gewindefurchende Schraube DIN7500C M3x10 Einsatzstahl verzinkt Pozi Linsenkopf](#)

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

Änderungen und Irrtümer vorbehalten.