

ISO 15481 / DIN 7504 M, ähnl. Flachkopf - Bohrschraube, ST 4,8x60, A2, TX 25



Artikel-Nr.
527504784860

Zolltarifnummer
73181410

Güte
A2

Kraftangriff Typ
Innensechsrund

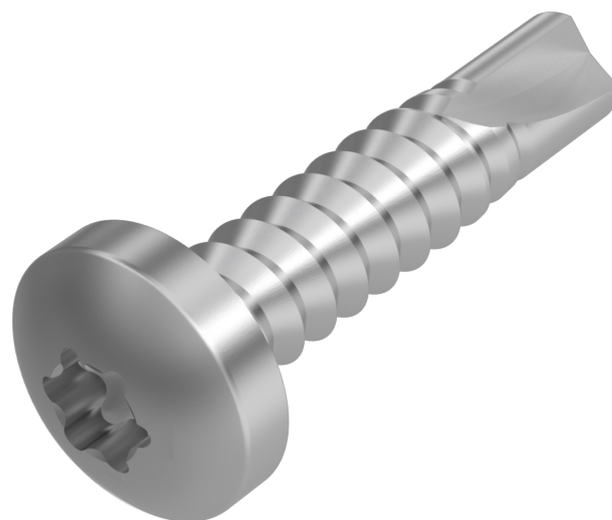
Länge
60 mm

Gewicht in kg
0,69

Material
Edelstahl

Beschichtung
blank

Durchmesser
4,8 mm



Produktdetails

Linsenkopf nach ISO 7049.

| | |
|------------------|----------------|
| Material | Edelstahl |
| Kraftangriff Typ | Innensechsrund |
| Länge | 60 mm |
| Gesamtlänge l | 60 mm |
| Norm | ISO 15481 |
| Durchmesser | 4.8 mm |
| Güte | A2 |
| Kopfhöhe k | 3.7 mm |
| Kraftangriff s | TX 25 |
| Beschichtung | blank |

| | |
|--------------------|--------|
| Kopfdurchmesser dk | 9.5 mm |
| Durchmesser d | 4.8 mm |

Vorteile

Verringerte Montagezeit durch die Bohrspitze der Schraube.

Hinweise

Norm wurde zurückgezogen. DIN entspricht ISO 15481. (DRM 3,9 mm nicht in ISO enthalten).

Anwendung

Wärmebehandelte Bohrschrauben mit Blechschraubengewinde, die eine Bohrspitze besitzen, mit der sie bei Montage ihr Kern Loch selbst bohren und dann mit dem anschließenden Gewindeteil ihr Gegengewinde spanlos oder spanend selbst formen.

Geeignet für Stahl und Weichmetalle im Metallbau, Solar, Holzbau.

Artikelvarianten

| Durchmesser (mm) | 2,9 | 3,5 | 3,9 | 4,2 | 4,8 | 5,5 | 6,3 |
|------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| Länge (mm) | | | | | | | |
| 9,5 | | • | | | | | |
| 13 | • | • | • | • | • | | |
| 16 | | • | • | • | • | | |
| 19 | | • | • | • | • | • | • |
| 22 | | • | • | • | • | | |
| 25 | | • | • | • | • | | |
| 32 | | | • | • | • | | • |
| 38 | | | | • | • | | |
| 45 | | | | | • | | |
| 50 | | | | | • | | |
| 60 | | | | | • | | |
| 70 | | | | | • | | |
| 95 | • | | | | | | |