

ISO 15483 / DIN 7504 R, Linsensenk - Bohrschraube , ST 3,9x13, ST, verzinkt, standard, 5 µm, Zn5/An/T0, H 2



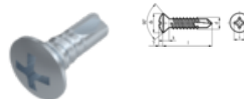
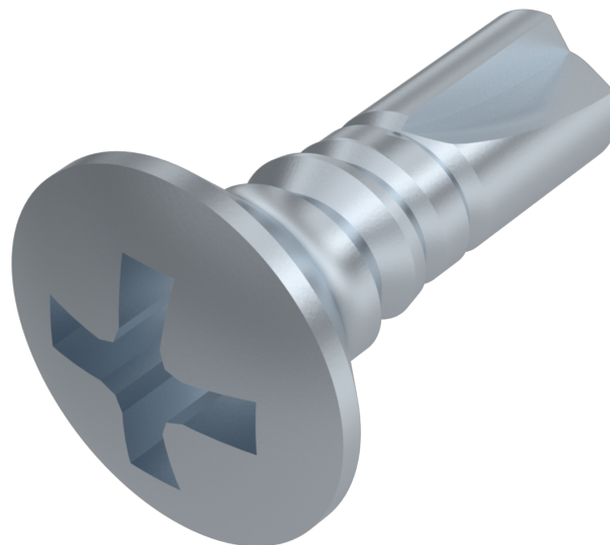
Artikel-Nr.
20750493913

Gewicht in kg
0,001

Zolltarifnummer
73181491

Durchmesser
3,9 mm

Länge
13 mm



Produktdetails

Form R, Linsensenkkopf nach DIN 7983.

| | |
|--------------------|-------------------------------------|
| Größe Kraftangriff | H 2 |
| Material | Stahl |
| Gesamtlänge l | 13 mm |
| Länge | 13 mm |
| Linsenhöhe f | 1.3 mm |
| Norm | ISO 15483 |
| Durchmesser | 3.9 mm |
| Kopfhöhe k | 2.3 mm |
| Beschichtung | verzinkt, standard, 5 µm, Zn5/An/T0 |
| Kopfdurchmesser dk | 7.5 mm |

| | |
|------------------|-----------------------|
| Kraftangriff Typ | Phillips Kreuzschlitz |
| Güte | ST |
| Kraftangriff s | H 2 |
| Durchmesser d | 3.9 mm |

Hinweise

Norm wurde zurückgezogen. DIN entspricht ISO 15483 (DRM 3,9 mm nicht in ISO enthalten).

Artikelvarianten

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