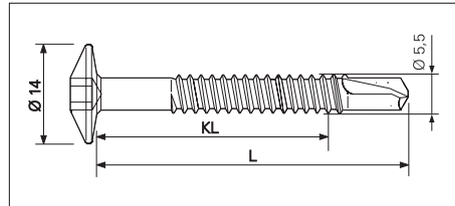


SPC Ø 5,5



Anwendung

Bohrbefestiger aus Kohlenstoffstahl für die Fensterkopplung.



KL= Klemmlänge L = Länge

Zusatzinformationen

Befestiger:

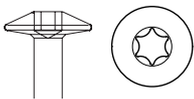
- Einsatzgehärteter Kohlenstoffstahl

Oberfläche:

- GS: Chrom (VI)-frei
- hoher Korrosionsschutz
- umweltverträglich

Kopfform/Antrieb

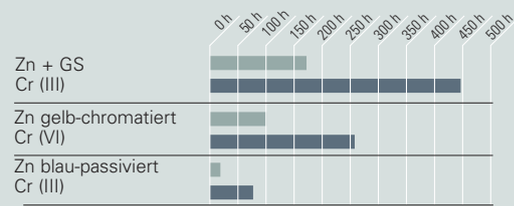
Kopfform bombiert / T25



Oberflächenbeschichtung GS

Vergleichstest

■ Zink-Korrosion (Weissrost) ■ Grundmetall-Korrosion (Rotrost)



Technische Werte

**Schubbruchlast  $Q_B$  (N)**

**9'000 N**

**Zugbruchlast  $Z_B$  (N)**

**14'000 N**

**Torsionsbruch  $M_t$  (Nm)**

**12 Nm**

Richtwerte für das Verarbeiten von Hand

- Drehzahl unter Last ca. 1500 U/min.
- Axialkraft/Vorschub 100 - 200 N

Die Angaben wurden in Versuchen und/oder Berechnungen ermittelt, sind deshalb unverbindlich und stellen keine Garantien oder zugesicherte Eigenschaften für nicht spezifizierte Anwendungen dar. Vor der Ausführung sind deshalb sämtliche Berechnungen vom verantwortlichen Planer zu überprüfen und freizugeben. Der Anwender ist für die Einhaltung von evtl. lokalen oder nationalen gesetzlichen Vorschriften verantwortlich.