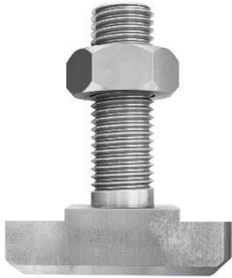


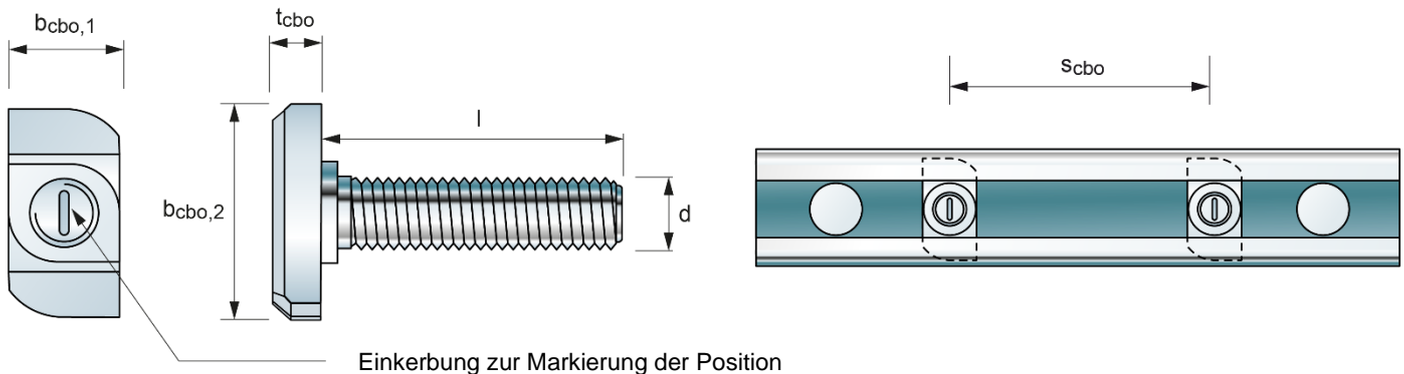
FBC-28/15-HDG Hammerkopfschraube

Vorteile



- FBC Hammerkopfschraube mit glatter Unterseite passend zur Ankerschiene mit glatten Schienenlippen.
- Hohe Tragfähigkeit kombiniert mit Flexibilität.
- Tragfähigkeit in zwei Richtungen.
- Ideale vorpositionierte Befestigungslösung, die bauseitige Toleranzen abdeckt.
- Geeignet für Anwendungen in gerissenem und ungerissenem Beton.
- Dauerhaft justierbare Befestigungslösung.

Technische Daten



	Länge des Kopfes	Breite des Kopfes	Höhe des Kopfes	Länge	Durchmesser	Abstand zwischen den Schrauben
	$b_{cbo,1}$	$b_{cbo,2}$	t_{cbo}	l	d	S_{cbo}
M8	11 mm	22,2 mm	5 mm	40 mm	8 mm	≥ 40 mm
M10	11 mm	22,2 mm	5 mm	40 mm	10 mm	≥ 50 mm
M12	11 mm	22,2 mm	7 mm	30 – 80 mm	12 mm	≥ 60 mm

Produktinformationen

Artikelbezeichnung	Art.-Nr.	Gewinde M	Länge l [mm]	Festigkeitsklasse	Passend zu	Verkaufseinheit [Stück]
FBC-28/15-M8x40-8.8-HDG	572672	M8	40	Festigkeitsklasse 8.8	FES-C-28/15	200
FBC-28/15-M10x40-8.8-HDG	572680	M10	40	Festigkeitsklasse 8.8	FES-C-28/15	200
FBC-28/15-M12x30-8.8-HDG	572687	M12	30	Festigkeitsklasse 8.8	FES-C-28/15	100
FBC-28/15-M12x40-8.8-HDG	572688	M12	40	Festigkeitsklasse 8.8	FES-C-28/15	100
FBC-28/15-M12x60-8.8-HDG	572690	M12	60	Festigkeitsklasse 8.8	FES-C-28/15	100
FBC-28/15-M12x80-8.8-HDG	572692	M12	80	Festigkeitsklasse 8.8	FES-C-28/15	100

- alle Hammerkopfschrauben FBC-28/15-HDG mit feuerverzinkter Beschichtung
 - verschiedene Längen der Hammerkopfschraube auf Anfrage erhältlich
 - technische Änderungen vorbehalten



Europäische Technische Bewertung
 ETA-18/0862
 EAD-330008-03-0601



CHANNEL-FIX
 FIXperience Software



Feuerwiderstand



Statische 2D-Belastung



Webseite