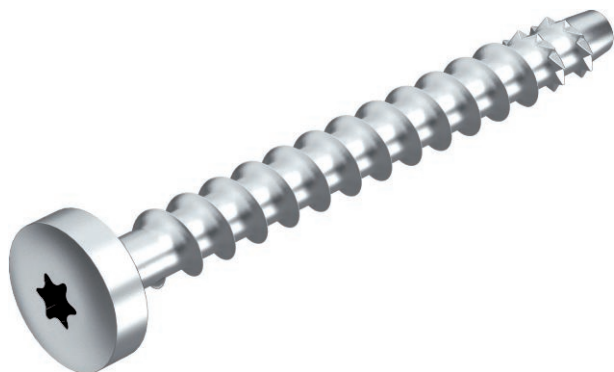


# Technisches Datenblatt

## Brandschutz-Schraubanker

Art.-Nr. 3498272



Brandschutz-Schraubanker mit Panhead zur direkten Montage ohne Dübel. Antrieb T30, Bohrloch 6 mm. Geprüfter Dübel gemäß ETAG 001 - Teil 3. Feuerwiderstandsklasse bis R120 für Beton und Mauerwerk.

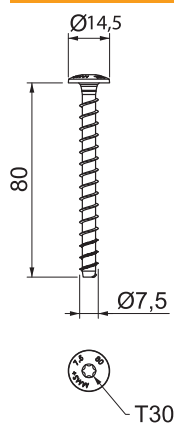


<b>St</b>	Stahl
<b>G</b>	galvanisch verzinkt

### Stammdaten

Art.-Nr.	3498272
Typ	MMS-plus 7.5X80
Bezeichnung 1	Brandschutz-Schraubanker
Bezeichnung 2	Panhead, Antrieb T30
Dimension	7,5x80mm
Werkstoff Bezeichnung	Stahl
Werkstoff	Stahl
Werkstoff Kürzel	St
Oberfläche Bezeichnung	galvanisch verzinkt
Oberfläche	galvanisch verzinkt
Oberfläche nach DIN	DIN EN 12329
Oberfläche Kürzel	G
Kleinste Verkaufseinheit	50,00 Stück
Gewicht	1,60 kg/100 St.

### Technische Daten



Länge	80,00 mm
Maß L	80,00 mm
Abmessung	7,5 x 80 mm
Bohrungsdurchmesser	6,00 mm
Dübellänge	80,00 mm
Kopfdurchmesser	14,50 mm
Kopfform	sonstige
Kopfform	sonstige
Schraubsystem	Torx
Schraubsystem	Torx