

## Schraubanker (MZ123)



Für die direkte Montage von z.B. Abstandschellen oder Sammelhaltern aus Metall ohne Dübel in gerissenem und ungerissenem Beton sowie Mauerwerk.

Europäisch Technische Zulassung, inklusive charakteristischer Werte unter Brandeinwirkung bis Feuerwiderstandsdauer R 120 zur Verwendung im Funktionserhalt nach DIN 4102-12.

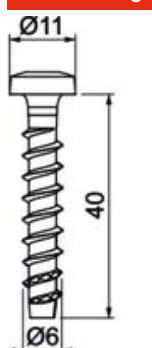
ETA-15/0784: Mechanische Dübel zur Verwendung in Beton  
ETA-15/0785: Dübel zur Verwendung für redundante nicht-tragende Systeme  
ETA-20/0132: Schraubanker zur Verwendung in Mauerwerk



### Stammdaten

Artikelnummer	950128
Typ	MZ123 6x40
Bezeichnung 1	Schraubanker
Marke	DQ
Dimension	6,0x40mm
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	galvanisch verzinkt
Oberflächennorm	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
VPE1	100
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	0,908 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.

### Abmessungen



Abmessung	6 x 40
Länge	40 mm



## Schraubanker (MZ123)

### Technische Daten

Bohrlochtiefe	40 mm
Bohrungsdurchmesser min.	5 mm
Gehärtet	ja
Gewindedurchmesser ST	6
Kopfdurchmesser	11,2 mm
Kopfform	Halbrundkopf
Schraubsystem	Torx
Effektive Verankerungstiefe	35 mm
Feuerfest	ja
Feuerwiderstandsklasse nach EN 13501-1	R30 R60 R90 R120
Geeignet für gerissenen Beton	ja
Geeignet für ungerissenen Beton	ja
Größe TX (Torx)	30