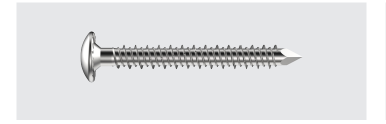


FC-7.2×L



Anwendung

Befestiger für die dübellose Verarbeitung in Beton und Kalksandstein.

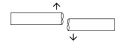
Richtwerte für das Verarbeiten

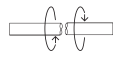
Verarbeitungsgerät: Drehzahl unter Last 700 U/min. Leistung über 500 W

Material	Oberfläche	Ausführung
Einsatzgehärteter	GS: Chrom (VI)-frei	T25 Angriff
Kohlenstoffstahl	480 h Salzsprühnebeltest ohne	
	Rotrost	

Wesentliche Merkmale







Zugbruchlast Z_{b,k} 23.36 kN Schubbruchlast $\mathbf{Q}_{b,k}$ 13.12 kN **Torsionsbruch M**_{t,k} 16.06 Nm

Berechnungsformel für F_{RK} gemäss EN 1993-1-3, Tabelle A2 mit x-1.92*s für n=10