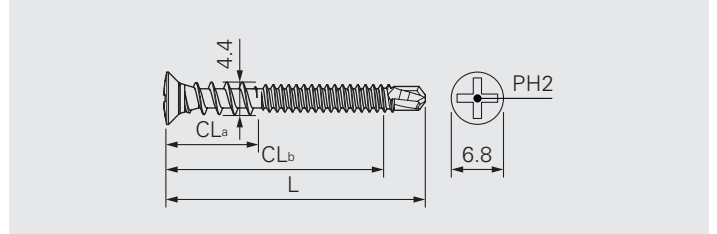
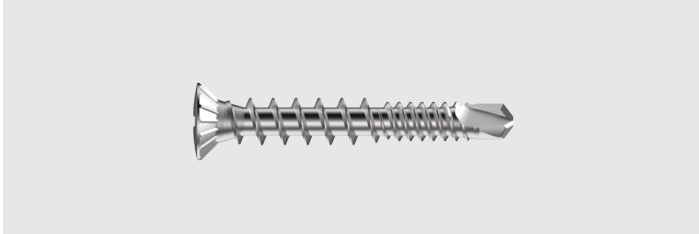


SPE-DB-4.4xL



Anwendung

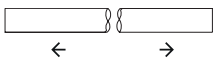
Bohrbefestiger für die Befestigung von Eck- und Scherenlager sowie Sicherheitsschliessstücken auf armierte PVC-Profile.

Richtwerte für das Verarbeiten

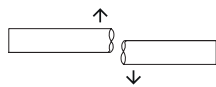
Drehzahl unter Last 1800–2000 U/min.
Axialkraft/Vorschub 300–500N

Material	Oberfläche	Ausführung
Einsatzgehärteter Kohlenstoffstahl	GSW: Chrom (VI)-frei plus Wachs GS: Chrom (VI)-frei 480 h Salzsprühnebeltest ohne Rotrost	Selbstbohrschraube mit Senkkopf Kreuzschlitz PH2

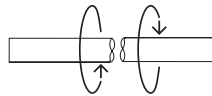
Wesentliche Merkmale



Zugbruchlast $Z_{b,k}$
6.25 kN



Schubbruchlast $Q_{b,k}$
4.25 kN



Torsionsbruch $M_{t,k}$
3.90 Nm

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