

Technisches Datenblatt

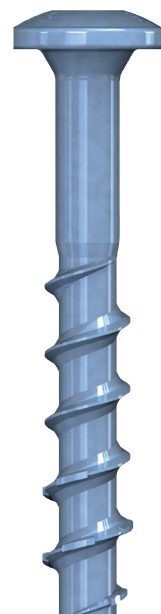
Seite: 1 / 1

PBSSLK Betonschraube Linsenkopf Stahl

- Betonschraube
- Kopfform: Linsenkopf
- Material: Stahl
- Verzinkt blau
- Geeignet für gerissenen und ungerissenen Beton
- **Max. Drehmoment 160 Nm (setzen mit Schlagschrauber)**
- Kleine Achs- und Randabstände
- Hohe Lasten
- Anwendung: Kabelkanäle, Abhängungen, Beschläge, Lochschienen, Metallsammelhalter, z.B.: PSHEM
- Einsatzbereich: Elektroinstallationen, Sanitär, Objektbauten



Schrauben können zur Befestigung von Produkten für den Funktionserhalt genutzt werden!

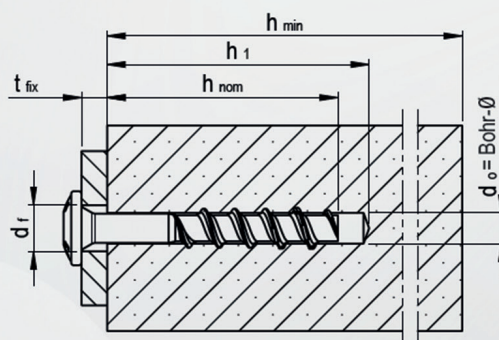


R 30 - R 120



Informationen

Art.-Nr.	ID-Nr.	Type	VPE	Länge	Gewinde-Ø	Antriebsgröße	ETA-15/0514 zur Verankerung im gerissenen und ungerissenen Beton	ETA-16/0123 nur für Mehrfachbefestigung von nachfolgenden Systemen im Beton
05105600	056229	PBSSLK 6,0x40	100 / 15600	40 mm	7,5 mm	TX 30		X
05105601	056230	PBSSLK 6,0x50	100 / 12900	50 mm	7,5 mm	TX 30	X	X
05105602	056231	PBSSLK 6,0x60	100 / 12900	60 mm	7,5 mm	TX 30	X	X



Technische Tabelle

Ø d ₀ x L mm	d _f	d	d _k	Einschraubtiefe mm			Bohrtiefe mm		Klemmdicke mm		
				h _{nom1}	h _{nom2}	h _{nom3}	h ₁		t _{fix}		
6,0 x 40	8	7,5	5,1	35	-	-	40	-	5	-	-
6,0 x 50					40	-		45	15	10	-
6,0 x 60					40	55		45	25	20	5