

Setzdaten zu PTSM Asphaltsschrauben

PTSM-DP			16 x 100	22 x 100	22 x 155
Bohrdurchmesser	do	mm	16	22	22
Bohrlochtiefe	h1	mm	130	130	165
Innengewinde	M	mm	10	16	16
Einschraubtiefe	lg min	mm	12	18	18
Einschraubtiefe	lg max	mm	28	34	34
Durchgangsbohrung	df	mm	12	18	18
Mindest-Strassenbelagsstärke	h min	mm	150	150	200
Ergiebigkeit Asphaltmörtel Befestigungen./Kart.	-	Stk.	27	25	17

Temperatur des Bearbeitungsgrundes	Verarbeitungszeit	Aushärtezeit
≥ 0° C	180 min	72 h
≥ 10° C	120 min	24 h
≥ 20° C	30 min	10 h
≥ 30° C	20 min	6 h
≥ 40° C	12 min	4 h

Empfohlene Lasten zu Asphaltsschrauben PTSM

PTSM-DP			16 x 100	22 x 100	22 x 155
empfohlene Schocklast mit Schrauben FK 8.8	N rec	kN	40	50	80

Nicht geeignet für: permanente Zugbelastungen, z.B. durch auskragende Konstruktionen. Im Zweifelsfalle bitte Hotline anrufen! Tel. +41 (0)61 500 20 20.