

**TBM 24.85M FP565 STTZN (103 025)**



Abbildung unverbindlich

Typ	<b>TBM 24.85M FP565 STTZN</b>	
Art.-Nr.	<b>103 025 ✓</b>	
Werkstoff	St/tZn	
Höhe über Flur (l1)	24880 mm	
Mastteile	5	
Max. Böenwindgeschwindigkeit mit Betonfundament	127 km/h	
Max. Böenwindgeschwindigkeit mit Köcherfundament	127 km/h	
Länge Fangstange (l2)	5380 mm	
Abm. Flanschplatte	565 x 565 mm	
Ausführung Flanschplatte	8x Ø27 mm für 8x M24 (490 x 490 mm)	
Abm. Betonfundament vor Ort (l x b x h)	2000 x 2000 x 900 mm	
Zinküberzug nach DIN EN 1461	ca. 100 µm	
Normenbezug	DIN EN 62561-(1+2)	
Gewicht	550 kg	
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	85389099	
GTIN (EAN)	4013364129856	
VPE	1 Stk.	

Anderungen in Form und Technik, bei Maßen, Gewichten und Werkstoffen behalten wir uns im Sinne des Fortschrittes der Technik vor. Die Abbildungen sind unverbindlich.