

FS D100 10 12M AL DBS STTZN (105 922) Art.-Nr. 105 922 12000 mm Fangstange (Ø Länge) 16/10-2000 mm Fangmast (Ø Länge) 100/90/80/70-10000 mm Radius 3000 mm Max. Böenwindgeschwindigkeit bei 18 Sockeln à 17 kg 134 km/h Max. Böenwindgeschwindigkeit bei 21 Sockeln à 17 kg 159 km/h Max. Böenwindgeschwindigkeit bei 24 Sockeln à 17 kg 175 km/h Platzbedarf Stativ 4920 x 5640 mm Werkstoff Stativ St/tZn Werkstoff Fangmast/Fangstange Normenbezug DIN EN 62561-(1+2) Flächenlast bei 18 Sockeln à 17 ca. 420 kg Flächenlast bei 21 Sockeln à 17 ca. 475 kg Flächenlast bei 24 Sockeln à 17 ca. 525 kg Gewicht 97,31 kg Zolltarifnummer 85389099 GTIN (EAN) 4013364240520 VPE

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