



**FS 22 16 10 2500 AL DBS R320 STTZN (105 525)**



Abbildung unverbindlich



| Typ   | FS 22 16 10 2500 AL DBS R320 STTZN |
|---|------------------------------------|
| Art.-Nr.  | 105 525                            |
| Höhe  | 2500 mm                            |
| Länge (Ø22 x 4) (l1)                                | 500 mm                             |
| Länge (Ø16 / 10) (l2)                               | 2000 mm                            |
| Radius  | 320 mm                             |
| Max. Böenwindgeschwindigkeit bei 3 Sockeln à 8,5 kg | 137 km/h                           |
| Platzbedarf Stativ bei 3 Sockeln à 8,5 kg (l x b)   | 730 x 800 mm                       |
| Max. Böenwindgeschwindigkeit bei 3 Sockeln à 17 kg  | 185 km/h                           |
| Platzbedarf Stativ bei 3 Sockeln à 17 kg (l x b)    | 850 x 930 mm                       |
| Werkstoff Fangstange                                | Al                                 |
| Werkstoff Stativ                                    | St/tZn                             |
| Normenbezug   | DIN EN 62561-(1+2)                 |
| Gewicht   | 3,4 kg                             |
| Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)              | 85389099                           |
| GTIN (EAN)  | 4013364241985                      |
| VPE   | 1 Stk.                             |

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

Sämtliche Fangstangen / freistehende Fangstangen auf Anfrage in Sonderlänge erhältlich.