

2016120 Edelstahl Teleskopstiel Stiele für den Reinraum

**Individualisierung
auf Anfrage!**

Produktbeschreibung



Edelstahl-Teleskopstiel mit Kipphebel, Hülse und Schnellverschluss für Clino® Connect und Clino® Connect Lock.

- Höhenverstellbar
- Ergonomisch optimiertes Arbeiten
- autoklavierbar



| | | | | | | | |
|-----|---|---|-----|---|---|---|---|
| ISO | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| GMP | | | A/B | | C | D | |

Produktspezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Artikelbezeichnung Artikelnummer | Edelstahl Teleskopstiel 2016120 |
| Bemaßung Gewicht | 1 - 1.8 1000 g |
| Material Stiel | Edelstahl 1.4301 |
| Durchmesser Stiel oben | 25 mm |
| Durchmesser Stiel unten | 22 mm |
| Material Griff | Polypropylen, glasfaserverstärkt |
| Material Kipphebel | Polypropylen, glasfaserverstärkt |
| Material Hülse | Hitzestabiler Spezialkunststoff Schnellverschluss: Edelstahl 1.4006 |
| Kompatible Stielaufnahme | Clino® Connect Clino® Connect Lock |
| Pflegehinweise | Bitte beachten Sie die Pflegehinweise in den Downloads |
| Kartongewicht | 1000,0 g |
| Palettenmaß | 120 x 80 x 220 cm |
| Verpackungshinweis | Die Größe der Verpackung, sowie die Menge im Karton kann je nach Bestellmenge und dem Umfang weiterer bestellter Produkte abweichen. |
| Zolltarifnummer | 72241090 |
| Ursprungsland | Deutschland |
| EAN-Nummer | 4065237004487 |
| Kompatibles Zubehör | Zu passendem Zubehör berät Sie unser Vertrieb gerne! |

Reinigungsbereich

Industriesektoren



Diese Klassifizierung ist eine unverbindliche Empfehlung. Der Anwender muss die individuelle Eignung und Verträglichkeit für seinen individuellen Anwendungsbereich prüfen. Der Zustand des Materials ist regelmäßig zu überprüfen, beschädigte Produkte sind umgehend auszutauschen. Alle Angaben ohne Gewähr. Änderungen und Abweichungen vorbehalten.