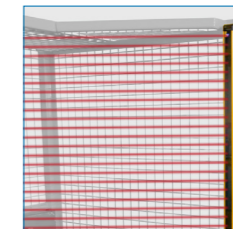


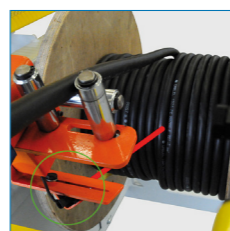
DE 30LG | Universal-Kabelspulmaschine mit Lichtgitter

NEU

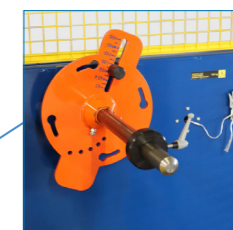
**INNOVATIVES
LASER-SICHERHEITSGITTER
FÜR MEHR SICHERHEIT
UND KOMFORT!**



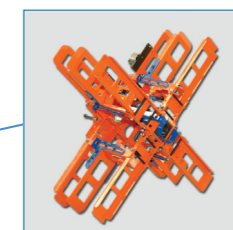
**KABEL-
VERLEGEARM**
Optional



LASERPOINTER
Optional



**TROMMEL-
AUFNAHME**



WICKELKOPF
Außen-Ø 800 mm
Kern-Ø 350 mm
Breite 80-200 mm

BEDIENUNG

Touch-Screen
mit zusätzlichen
mechanischen
Bedienelementen
Ausführung variantenabhängig



Die DE 30LG der neuesten Generation ist mit einem Laser-Sicherheitsgitter anstelle eines mechanischen Gitters ausgestattet.

- Berührungsloser Schutz für erhöhte Sicherheit
- Uneingeschränkter Zugang und Flexibilität
- Zeitersparnis und Effizienzsteigerung

- Zum Spulen von kleinen Kabeln, Drähten oder Seilen von Lieferspulen auf Ringe
- Problemloses Spulen von empfindlichen Glasfaserkabeln
- Frequenzgesteuerter Antrieb gewährleistet ein sanftes, automatisches Anfahren und Abbremsen
- Optional: Automatische Kabelschichtung zur Steigerung der Leistung
- Bedienung über Touchscreen
- Elektronischer Vorwahlzähler für die Einstellung der gewünschten Kabel-Schnittlänge.
- Kompakt gebaut zum Wenden in schmalen Regalgängen
- Ausgerüstet für kleine Trommeln bis Ø 800 mm, 350 mm Breite und 200 kg Kapazität

Abmessung/Gewicht



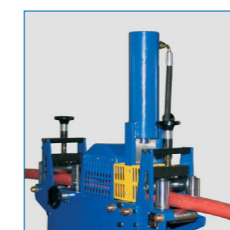
1750 x 1025 x 1425 mm



345 kg



KABELSCHERE
Optional



**KABEL-
SCHNEIDKOPF
HYDRAULISCH**
Optional

Technische Daten

Kabel-Ø	1-40 mm
Trommel-Ø max.	800 mm
Trommel-B max.	350 mm
Bohrung-Ø ab	35 mm
Tragkraft	200 kg
Drehzahl	15-80 U
Motor Leistung	1,10 kW
Spannung	230 V
Absicherung	1x 16 A
Anschluss	16A CEE
Drehmoment max.	221 Nm