

Elektrischer Wickel 3x2,5mm² 20m

Artikelnummer : OE 0428



Artikelbezeichnung Elektrischer Wickel 3x2,5mm² 20m

Barcode 3701555315386

Intro Mit dem OE 0428, dem elektrischen Aufroller der Premiumklasse aus der CLAS-Reihe, bringen Sie die Kraft in Ihre Werkstatt. Mit einer außergewöhnlichen Reichweite von 20 Metern und einem Kabelquerschnitt von 2,5 mm² ist dieses Werkzeug so dimensioniert, dass es Ihre energieintensivsten Geräte auch über große Entfernungen hinweg ohne Spannungsverlust versorgen kann. Dies ist die Garantie für eine zuverlässige, sichere und langlebige Stromverteilung für anspruchsvolle Fachleute.

Texte

Höherer Kabelquerschnitt (3x2,5mm²): Im Gegensatz zu Standardmodellen ist dieser Querschnitt für hohe Stromstärken ausgelegt und begrenzt den Spannungsabfall. Ideal für Schweißgeräte, tragbare Kompressoren oder Kraftwerkzeuge.

Erweiterter Aktionsradius (20 m) : Eine Kabellänge von 20 Metern bietet absolute Bewegungsfreiheit in der gesamten Werkstatt und ermöglicht Arbeiten fernab der Stromquelle ohne zusätzliche Verlängerungskabel.

CLAS-Aufrollmechanismus: Ein verstärktes automatisches Rückholssystem mit hochpräziser Kabelführung für eine reibungslose und knotenfreie Kabelführung, das für den täglichen intensiven Gebrauch entwickelt wurde.

Aktive Sicherheit: Ausgestattet mit einem thermischen Sicherheitsschalter, der den Wickler und Ihre Werkzeuge vor versehentlicher Überlastung schützt.

Ultra-robustes Industriegehäuse: Hochdichte, stoßfeste und flüssigkeitsspritzfeste Schutzhülle, die die Langlebigkeit von Kabel und Mechanik in rauen Umgebungen gewährleistet.

180°-Installation: Verstärkte, schwenkbare Wandhalterung, die jede Bewegung des

Technikers mitmacht, ohne das Kabel zu belasten.

Mehr Produkt Automatische Verteilung des Kabels beim Aufwickeln

Merkmale

Merkmale:

- Kabel 3x2.5mm² HO7RN-F-20m+1m.
- Kapazität: 1000W-3000W
- automatisch verteilende/abtastende Kabelführung
- freier Anschlag bei der gewünschten Länge
- verstellbarer Stoppanschlag
- 180° drehbare Wandhalterung
- Überhitzungs- und Überspannungsschutz
- Betriebstemperatur -5°/+56°.
- Polypropylen-Gehäuse
- UV-Schutz

Dauer der Garantie 2 Jahre

Leistung 1000-3000W

Spannung 240V

Andere Produkt mit Steckdose

Kabellänge 20 m

Tarifcode Normaler Tarif (TN)

Garantieverfahren DIAGNOSTIC



CLAS EQUIPEMENTS
83, chemin de la CROUZA
73800 CHIGNIN
Frankreich

Tel. : +33 (0) 4 79 72 62 22
Fax :

Montag bis Freitag von 8:00 bis
12:00 Uhr und 13:30 bis 17:30 Uhr
(16:30 Uhr am Freitag)