



Crapal Optimum 1,8 mm × 1250 m

95.-



Sehr hohe Lebensdauer. Dauerhaft glatte Oberfläche. Materialstärke: Ø 1,8 mm. Gewicht: 25 kg.

Artikelnummer 30519

Produktmerkmale

Bei CrapalOptimum handelt es sich um eine Legierung aus Zink, Aluminium und Magnesium. Als Ergänzung dazu stabilisiert Magnesium die komplette molekulare Struktur. Diese hat eine 5-fach länger Lebensdauer als dickverzinkte Drähte. Er hat eine hohe Festigkeit und eine hohe Bruchlast. Zudem hat der Draht eine dauerhaft glatte Oberfläche. Das Gesamtgewicht des Drahts beträgt ca. 25 kg. Er hat eine Materialstärke von Ø 1,8 mm und eine Zugfestigkeit von 700-900N/mm².

Produktspezifikationen

Fragen zum Produkt (0)

1 Bild

© Landi 2024