

RUNPO Pro Kabelafroller 530



Productomschrijving

Pro Kabelafroller

De innovatieve hoogwaardige kabeltrommel van RUNPOTEC is gemaakt van licht en solide aluminium met robuuste, verstelbare steunrollen. Uitstekend geschikt voor de hoogste belastingen in dagelijks gebruik.

De steunrollen met veerkernassen kunnen eenvoudig en snel worden aangepast aan de verschillende kabeltrommelmaten tot maximaal 1000 mm door afstandsverstelling tot 85, 160, 225, 290, 310 en 335mm.

De gesloten rollagers bieden bescherming tegen vervuiling en corrosie en garanderen zo een onderhoudsvrije rolkwaliteit.

De vier compacte pootjes van hoogwaardig kunststof zorgen voor stabiliteit

Het hoogwaardige en functionele ontwerp met geavanceerde technologie garandeert een langere levensduur.

De kabeltrommel kan achteraf worden uitgerust met zwenkwielen.

Kenmerken:

- Licht aluminium
- Volledig voorgemonteerd
- Gegarandeerd onderhoudsvrij gebruik.



Referentie/Links:

[RUNPO Pro Kabelafroller 530](#)

Copyright 2026 Amwittools B.V. - aan deze informatie kunnen geen rechten worden ontleend
Versie gegeneerd op: 17-03-2026

Productinformatie

Artikelnummer:

90010134

Fabrikant:

Runpotec

Merk:

Runpotec

Artikelnummer Leverancier:

90010134

EAN Code:

9120045475647

Goederencode:

76169990

Categorie:

Kabelafroller

Minimale afname:

1 Stuk

Gewicht:

10320 Gram

Technische specificaties

Type Product: Kabelafroller

Max. Trommelbreedte: 530 mm

Lengte: 550 mm

Breedte: 600 mm

Hoogte: 86 mm

**Minimale diameter
kabelring binnenzijde:** 100 mm

Max. Draagkracht: 215 kg

Gewicht in kg: 9.6 kg



Referentie/Links:

[RUNPO Pro Kabelafroller 530](#)

Copyright 2026 Amwittools B.V. - aan deze informatie kunnen geen rechten worden ontleend
Versie gegeneerd op: 17-03-2026

Varianten

Artikelnummer

Omschrijving

EAN

90010134

RUNPO Pro Kabelafroller 530

09120045475647

90010135

RUNPO Pro Kabelafroller 670

09120045475654



Referentie/Links:

[RUNPO Pro Kabelafroller 530](#)

Copyright 2026 Amwittools B.V. - aan deze informatie kunnen geen rechten worden ontleend
Versie gegeneerd op: 17-03-2026