

ART. 55/05550-00

Ek ROLLER

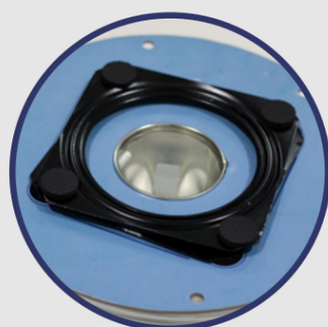
 PATENT
 PENDING

NUOVO CONCETTO DI SVOLGICAVO
BREVETTATO DA EK
UNICO NEL MERCATO!



Ek Roller è un nuovo concetto di SVOLGICAVO brevettato da EK che presenta vantaggi unici sul mercato. Ingombro ridotto il peso e le dimensioni consentono di riporlo nella cassetta degli attrezzi e di renderlo utilizzabile in qualsiasi situazione e ambiente.

Grazie alla sua robusta struttura in acciaio, può ospitare sia le bobine leggere inferiori a 1 kg sia quelle superiori a 30 kg.



DISPOSITIVO EK ROLLER



SVOLGICAVO SU BOBINA EK ROLLER



MANIGLIA BOBINA EK ROLLER

[Accedi al video dimostrativo EK ROLLER](#)



- ✓ Il sistema di fissaggio rapido alla bobina permette il cambio dello svolgicavo in maniera semplice e senza attrezzi in soli due secondi
- ✓ Una volta fissato, viene integrato automaticamente nelle bobine esclusivo EK con maniglia che ne facilita ulteriormente l'utilizzo e la portabilità
- ✓ EKRoller permette non solo lo svolgimento del cavo semplicemente tirando il stesso, ma rende anche comodo il noioso compito di riavvolgere il cavo in eccesso alla fine dell'installazione
- ✓ Gli EK Roll compatibili con EKRoller sono costituiti anche dal sistema innovativo che impedisce l'avvolgimento eccessivo del cavo (groviglio) e garantisce un fluido svolgimento dello stesso

BOBINE COMPATIBILI CON SISTEMA EK ROLLER:

- **ART. 55/05500-00** Mod. CCR 596-150, Cavo coassiale con Ø 5mm, conduttore in CCS, bobina da 150m
- **ART. 55/05510-00** Mod. CCR 596CU-150, Cavo coassiale con Ø 5mm, conduttore in Rame, bobina da 150m
- **ART. 55/05515-00** Mod. CCR 128, Cavo coassiale con Ø 6,8mm, conduttore in CCS, bobina da 100m
- **ART. 55/05520-00** Mod. CCR 96D, Cavo coassiale con Ø 6,8mm, conduttore in CCS, bobina da 100m