

PATCH CORDS CON CONNETTORI FLESSIBILI / BAT FIBRA / CPR Dca EK ROLLER

**PCR 12 FEK · PCR 18 FEK ·
PCR 24 FEK**



**CPR
Dca**

- ✓ Preterminato patchcord per FTTH
- ✓ Facile sistema di trazione del cavo (<450N)
- ✓ Disponibili diverse lunghezze (12, 18 e 24 m)
- ✓ Patch cords con copertura CPR Dca
- ✓ Connettori flessibili

Ek

EKSELANS BY ITS

EK ROLLER

**PATENT
PENDING**

Ek Roller è un nuovo concetto di svolgicavo brevettato da EK che presenta vantaggi unici sul mercato. Il suo peso ridotto e le dimensioni permettono di riporlo nella cassetta degli attrezzi e lo rendono molto maneggevole in ogni situazione e ambiente. Permette la rotazione delle scatole di fibra ottica PAU su se stessi, facilitandone lo svolgimento. Allo stesso modo, grazie alla sua robusta struttura in acciaio, sostiene entrambi bobine leggere di peso inferiore a 1 kg e bobine di peso superiore a 30 kg

- ✓ Il sistema di fissaggio rapido alla bobina o al box in fibra PAU consente il cambio della bobina facilmente e senza strumenti in soli due secondi.
- ✓ Ek Roller consente non solo di svolgere il cavo semplicemente tirandolo, ma rende anche confortevole il compito noioso dell'avvolgimento del cavo in eccesso al termine dell'installazione.
- ✓ Anche le bobine EK compatibili con Ek Roller sono costituite da un nuovo sistema

Ek ROLLER + Include un accessorio stabilizzatore che aggiunge peso per ottimizzare la rotazione di bobine leggere o con poco cavo. IL l'accessorio ha un diametro ottimizzato per la gamma di PFR e PCR riferimenti, ed è utilizzato anche su bobine leggere compatibili con **EK ROLLER**.



EK ROLLER+ con accessorio speciale per facilitare lo svolgimento del cavo



PCR 12 FEK
PCR 18 FEK
PCR 24 FEK



**PRODOTTO OPZIONALE:
SC KJM / SC KJAP
ADATTATORI SC/APC
COMPATIBILI CON
PRESE DATI**



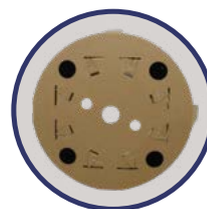
Bobina di cartone con sistema Ek ROLLER+



Dettaglio del sistema di trazione



Supporti per bobina integrati



Sistema di fissaggio per Ek ROLLER+



TABELLA TECNICA

ARTICOLO		PCR 12 FEK	PCR 18 FEK	PCR 24 FEK
Codice		361126	361127	361128
Lunghezza d'onda	nm	1310-1625		
Perdita di ritorno	dB	≥65		
Perdita di inserzione	dB	≤0,12		
Tipo di fibra		Singlemode 900um G657-A2 LSZH Dca		
Connettori		2 x SC/APCR flessibile		
Sistema di trazione		√		
Lunghezza cavo in fibra	m	12	18	24
Dimensioni (L x A x P)	mm	235 x 215 x 30		
Imballaggio	Units	1/16		

ARTICOLO	EK ROLLER +
Codice	151062
Dimensioni	15,5 x 15,5 x 1,4cm