Kit Pigtail CPR Dca EK ROLLER

PFR 10 DT · PFR 15 DT · PFR 20 DT · PFR 25 DT · PFR 30 DT · PFR 50 DT · PFR 70 DT · PFR 100 DT





- Facile sistema di trazione con cavo



Dettaglio STOA con adattatori SC/APC anti polvere



Molteplici possibilità per l'uscita del cavo





Ek Roller



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



Dettaglio del sistema di trazione



Bobina di cartone con sistema Fk ROLLER+



Sistema di fissaggio per Ek ROLLER+



Supporti per bobina integrati



— TABELLA TECNICA

ARTICOLO		PFR 10 DT	PFR 15 DT	PFR 20 DT	PFR 25 DT	PFR 30 DT	PFR 50 DT	PFR 70 DT	PFR 100 DT
Codice		361111	361112	361113	361114	361115	361116	361117	361129
Capacità		2 fibre							
Ingresso fibra		Angolo superiore laterale							
Tipo di fibra		Monomodale 900um G657-A2 LSZH Dca (verde e rosso)							
Adattatore		2 x SC/APC antipolvere							
Lunghezza cavo in fibra	m	10	15	20	25	30	50	70	100
Dimensioni (L x A x P)	mm	85 x 85 x 21							
Imballaggio	Uds	1/16							

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