



Kabeleinziehhilfe – Cable Scout+

Cable Scout+ Sets

Cable Scout+ ist ein multifunktionales Werkzeug zur professionellen Kabelinstallation, das die zeitsparende Verlegung von Kabeln unter schwierigsten Bedingungen ermöglicht. Stangen aus glasfaserverstärktem Kunststoff (GFK) können dabei mit einem Kabelgewicht von bis zu 200 kg belastet werden. Das komplette System beinhaltet Glasfaserstangen, eine Vielzahl an nützlichen Zubehörteilen und eine robuste Tasche, in der alle Komponenten sicher verstaut werden können.

Hauptmerkmale

- Multifunktionelles Werkzeug zur professionellen Kabelinstallation
- Zeitsparende Kabelinstallation auch in schwierigsten Umgebungen
- Glasfaserverstärkte Fiberglasstangen
- Zugkraft bis 200 kg
- Verschiedene Sets bestehend aus einer robusten Tasche und Zubehörteilen



Anwendungsvideo: CableScout+



Alle Komponenten des Cable Scout+ Luxus Sets im Überblick.



Cable Scout+ Basis Set.

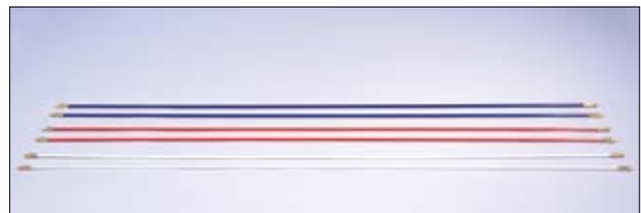


Cable Scout+ Mini Set.

TYP	Bezeichnung	Inhalt Glasfaserstangen	Kapazität (m)	Inhalt Zubehör	Art.-Nr.
CS-SB	Basis Set – geeignet für einfache Kabelinstallationsaufgaben	10 x 1 m (weiß)	10,0 m	15 cm flexible Verlängerung (weiß), Adapter, großer Haken, Führungsöse	897-90000
CS-SD	Luxus Set – einsetzbar in aufwendigen Installationssituationen	2 x 1 m (weiß) 6 x 1 m (rot) 2 x 1 m (blau)	10,0 m	15 cm flexible Verlängerung (weiß), Ring, Adapter, großer Haken, Führungsöse, flacher und runder Führungskopf, Leuchte, Magnet	897-90001
CS-SH	Mini Set – passend für die Werkzeultasche	1 x 40 cm (weiß) 2 x 40 cm (rot) 1 x 40 cm (blau)	1,6 m	40 cm flexible Verlängerung (weiß), runder Führungskopf, kleiner Haken, Führungsöse	897-90003

Technische Änderungen vorbehalten.

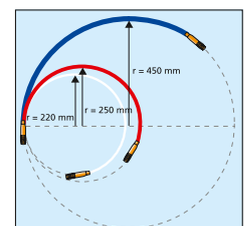
Cable Scout+ Erweiterungsstangen



Cable Scout+ Erweiterungsstangen in unterschiedlichen Durchmessern.

TYP	Inhalt Glasfaserstangen	Flexibilität	Ø D	Art.-Nr.
CS-P6	2 Erweiterungsstangen, blau, 1 m	stabil	6,0	897-90007
CS-P5	2 Erweiterungsstangen, rot, 1 m	semi-flexibel	5,0	897-90006
CS-PN	2 Erweiterungsstangen, transparent, 1 m	sehr flexibel	5,0	897-90008
CS-P4	2 Erweiterungsstangen, weiß, 1 m	flexibel	4,0	897-90005

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.



Die Cable Scout+ Biegeradien im Überblick.



Kabeleinziehhilfe – Cable Scout+

Cable Scout+ Zubehör

Cable Scout+ umfasst eine große Anzahl nützlicher Zubehörteile für die Kabeleinziehhilfe. Kabelziehstrümpfe werden durch Zusammendrücken aufgeweitet und über das zu befestigende Objekt gestülpt. Weitere Verlängerungen, Adapter und Zubehörteile machen Cable Scout+ zum universell einsetzbaren Werkzeug für die Kabelinstallation.

Hauptmerkmale

- Zubehör-Kit ergänzt sinnvoll das Cable Scout+ Basis Kabeleinziehset
- Vereinfacht das Inspizieren von Hohlräumen und das Verlegen von Kabeln
- Kabelziehstrümpfe ermöglichen einen schnellen und einfachen Kabeleinzug
- Gleitauflauf überwindet übliche Hindernisse in abgehängten Decken
- LED Leuchte bringt Licht ins Dunkel
- Starker Magnet hebt metallische Werkzeuge mit einem Gewicht von bis zu 2,5 kg



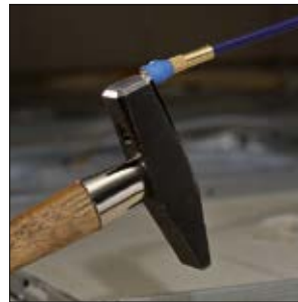
Kabelziehstrümpfe sind in fünf unterschiedlichen Größen und damit für ein breites Spektrum an Kabeldurchmessern erhältlich.



Die Cable Scout+ Leuchte ist perfekt für die Inspektion von Hohlräumen geeignet.



Der Gleitauflauf erleichtert das Führen von Kabeln und Leitungen über raue und unebene Oberflächen.



Der starke Magnet kann Metallgegenstände von bis zu 2,5 kg Gewicht heben.

TYP	Zeichnung	Bezeichnung	Art.-Nr.
CS-SA		Zubehörsatz – Inhalt: flexible, weiße Verlängerung 15 cm lang, Adapter, kleiner und großer Haken, Führungsöse, flacher und runder Führungskopf, Magnet, Kette, Ring	897-90004
CS-ACG0415		Ziehstrümpfe: Für Kabeldurchmesser 0,4 - 1,5 cm	897-90026
CS-ACG1630		Ziehstrümpfe: Für Kabeldurchmesser 1,6 - 3,0 cm	897-90027
CS-AW		Gleitauflauf: Ermöglicht, Kabel über raue oder unebene Oberflächen zu führen	897-90018
CS-AB		Leuchte: Perfekt für die Inspektion in dunkler Umgebung geeignet	897-90016
CS-AMG2		Magnet, extrastark: Ermöglicht das Aufheben eines Metallwerkzeugs von bis zu 2,5 kg Gewicht	897-90015

Technische Änderungen vorbehalten.