



BEIER™ High Performance Handschrauberkabel & Kabelreparatur

für **CLECO Schrauber** (APEX Tool Group, COOPER)

Typ: **BAJONETT**

Version: **90° SWIVEL**

BEIER™ Artikel-Nummer:

AX-961052-XM

Alte BEIER™ Artikel-Nummer:

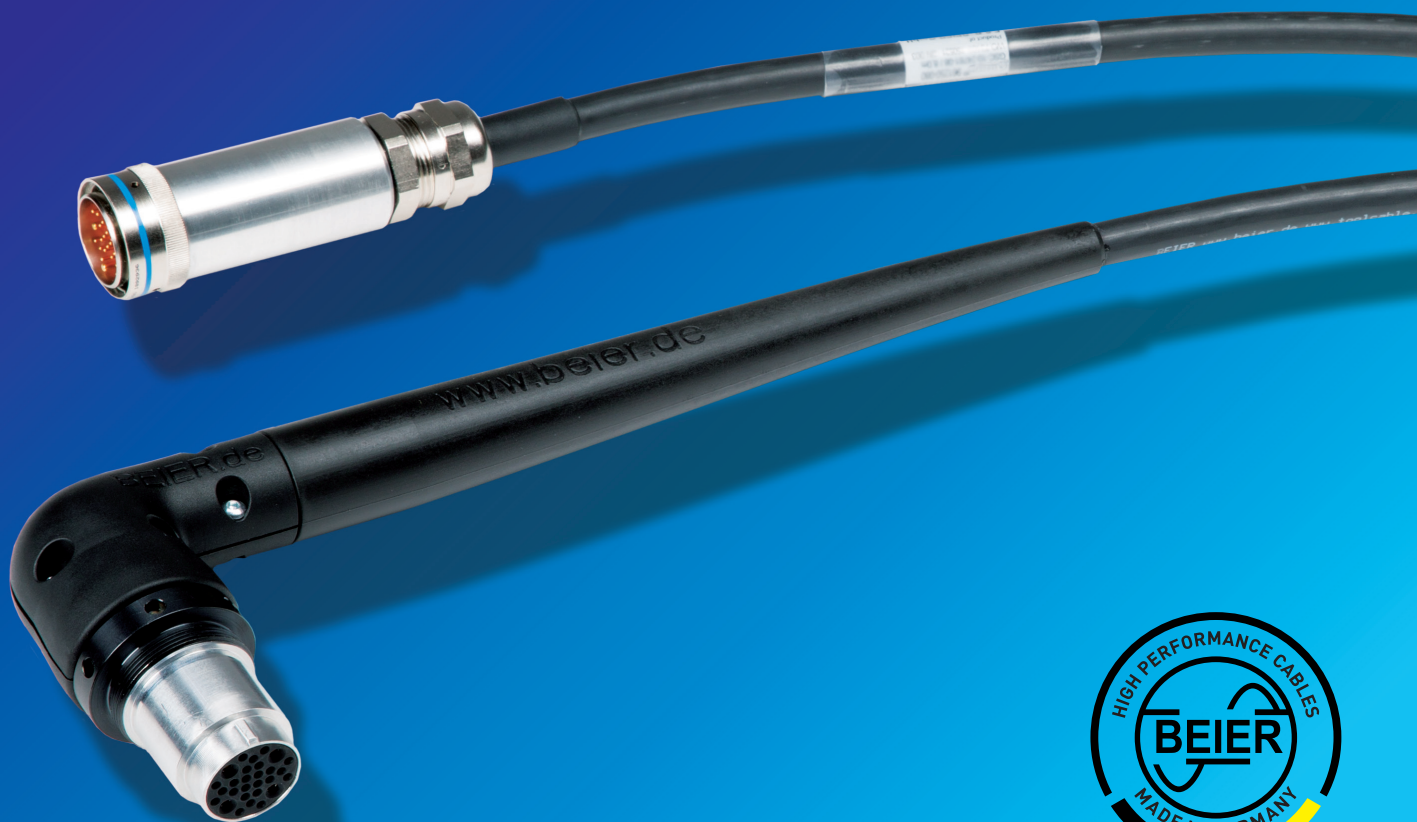
GSC-10-23575-XX

CLECO Teile-Nummer:

961052-XM

High Performance Ersatz-Version für
CLECO Standardqualität Teile-Nummer:

542780-XM, 544055-XM





BEIER™ High Performance Handschrauberkabel



BEIER™ ERSATZKABEL-VARIANTEN:

Die Übersicht erfolgt hier anhand von üblichen Standardlängen.

Wir führen alle Standardlängen lagermäßig und können Ihnen auf Wunsch jede Sonderlänge kurzfristig anbieten.

Diese Kabeltype ist auf Anfrage auch in der Version **120° Swivel** sowie in unserer ultra leichten und flexiblen **Flexi** Version erhältlich.

Version Stecker Werkzeugseite: **90° Swivel:** Stecker in 90° Winkel, +/- 170° drehbar

BEIER™ Artikel-Nr.	Alte BEIER™ Artikel-Nr.	CLECO Teile-Nr.	Länge
AX-961052-1M	GSC-10-23575-01	961052-1M	1 m
AX-961052-3M	GSC-10-23575-03	961052-3M	3 m
AX-961052-4M	GSC-10-23575-04	961052-4M	4 m
AX-961052-5M	GSC-10-23575-05	961052-5M	5 m
AX-961052-6M	GSC-10-23575-06	961052-6M	6 m
AX-961052-7M	GSC-10-23575-07	961052-7M	7 m
AX-961052-8M	GSC-10-23575-08	961052-8M	8 m
AX-961052-10M	GSC-10-23575-10	961052-10M	10 m
AX-961052-12M	GSC-10-23575-12	961052-12M	12 m
AX-961052-15M	GSC-10-23575-15	961052-15M	15 m



BEIER™ High Performance Kabelreparatur

UNSER REPARATURSERVICE UMFASST:

- Komplette Kontrolle inklusive **Hochspannungstests** mit Protokollierung der Widerstandswerte im mΩ-Bereich
- Vollständiges Entfernen aller schadhafte Teile
- Austausch des Steckers werkzeugseitig gegen **optimierte BEIER™ Stecker- und Gehäuseteile**
- BEIER™ **Angegoßener Knickschutz**: robust, hochflexibel und ergonomisch
- Reparatur und Rücklieferung innerhalb weniger Werkstage



defektes Kabel **vor** Reparatur
Kabeltyp: APEX Bajonett 90°
Artikel-Nr.: 542780-XM

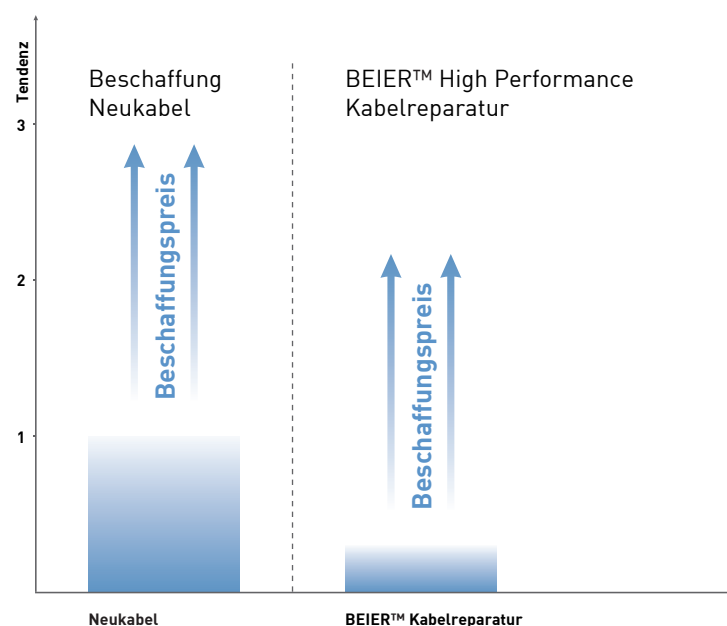
Kabel **nach** BEIER™ Reparatur: instandgesetzt und veredelt mit optimierten Stecker- und Gehäuseteilen sowie angegoßennem Knickschutz, Steckerversion: 90° Swivel

Vergleich durchschnittliches Preis- / Leistungsgefüge:

✓ **Kosten reduziert**

Ihr Vorteil:

Durch die BEIER™ High Performance Kabelreparatur können Sie enorme Kosteneinsparungen innerhalb kürzester Zeit erzielen. Gleichzeitig lässt sich die Standzeit für Standardqualität-Kabel durch den Einsatz unserer High Performance Stecker- und Knickschutz-komponenten deutlich erhöhen.





Die Zeit für Verbesserung ist jetzt.



BEIER GmbH

Kapellenweg 27/1
D-73447 Oberkochen / GERMANY

Fon: +49 7364 9607 - 0
Fax: +49 7364 9607 - 29

E-mail: info@beier.de
Web: www.beier.de

www.toolcable.com

Alle Inhalte sind Eigentum der BEIER GmbH.
Gedruckt in Deutschland / Änderungen der Produkte & technischen Daten vorbehalten.