



BEIER™ High Performance Ersatzkabel & Kabelreparatur

ATLAS COPCO **TENSOR DL** Serie

Ersatzkabel und Reparaturservice für ATLAS COPCO Teile-Nummern:

**4220 2604 XX / 4220 3240 XX / 4220 3265 XX /
4220 3705 XX / 4220 3706 XX**



dreifach längere Standzeit*



verbesserte Ergonomie*



deutlich günstigere Preise*

* im Vergleich zu konventionellen Handschrauberkabeln



BEIER™ High Performance Ersatzkabel



BEIER™ Regular Flexi
für ATLAS COPCO Tensor DL
AC - 4220 2604 XX / RF

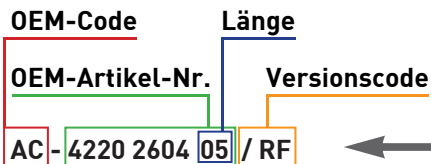


BEIER™ 90° Regular Flexi
für ATLAS COPCO Tensor DL
AC - 4220 2604 XX / 90RF

BEIER™ ERSATZKABEL-VARIANTEN:

Die Übersicht aller Varianten erfolgt hier anhand einer Beispiellänge von 5 m.

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



Beispiel für die Struktur der BEIER™ Artikel-Nr.

BEIER™ Artikel-Nr.	Version	Beschreibung Werkzeugstecker
AC - 4220 2604 05 / RF	Regular Flexi	Gerade, nicht drehbar, Flexi Kabel
AC - 4220 2604 05 / 90RF	90° Regular Flexi	90° Winkel, nicht drehbar, Flexi Kabel



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 Werktag



defektes OEM-Kabel **vor** Reparatur
 Kabeltyp: Atlas Copco Tensor DL
 Teile-Nr.: 4220 2604 05

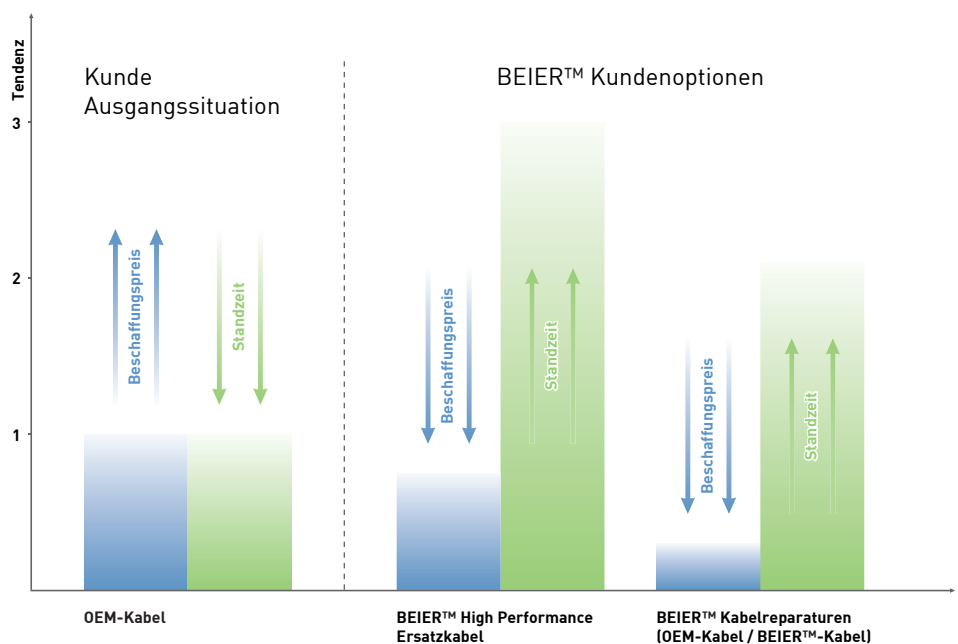
OEM-Kabel **nach** BEIER™ Reparatur: instandgesetzt und veredelt mit optimierten Stecker- und Gehäuseteilen sowie angegossenem Knickschutz, Steckerversion: Regular

Vergleich durchschnittliches Preis- / Leistungsgefüge:

- ✓ **Kosten reduziert**
- ✓ **Qualität verbessert**

Ihr Vorteil:

Durch die BEIER™ High Performance Kabelreparatur können je nach Kabelvariante **über 65% des Beschaffungspreises** eines OEM-Neukabels **eingespart werden**. Gleichzeitig können wir durch den Einsatz unserer optimierten Stecker- und Knickschutzkomponenten die **Standzeit Ihres Kabels deutlich erhöhen**.





Die Zeit für Verbesserung ist jetzt.



BEIER GmbH

Kapellenweg 27/1
D-73447 Oberkochen / GERMANY

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

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

www.toolcable.com

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