

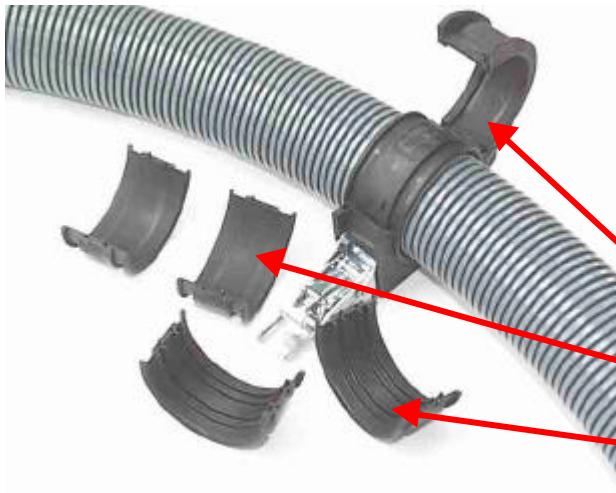


Neuigkeiten - News

Robotik & Automatisierungstechnik

Robotics & Automation

REIKU GmbH
D-51674 Wiehl
Tel. +49 (0) 2261 70 01-0
info@reiku.de
www.reiku.de

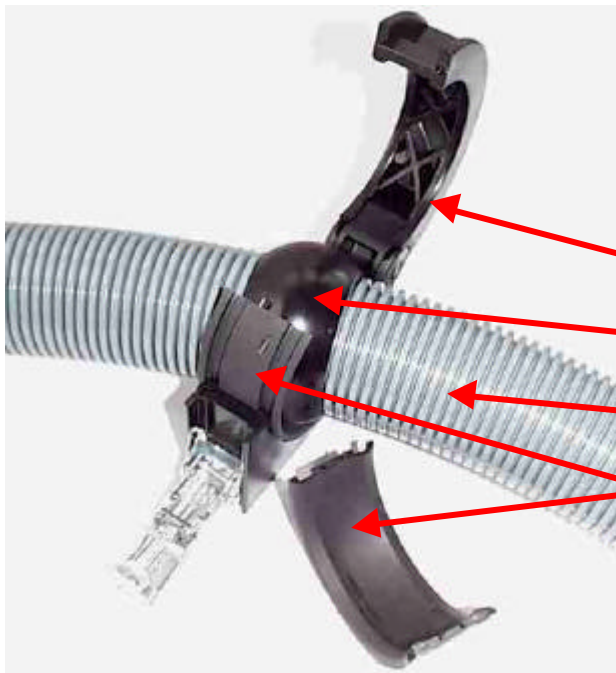


PAGLB-... Gleitbacken / *Sliding Jaw*

zum Einlegen in die Spannschelle, ohne Stege auf der Innenseite, so daß das Wellrohr durch die Backen gleiten kann

Used in conjunction with gripping clamps, these jaws have no ridges allowing conduit to slide freely

- PASSB-70K/M Spannschelle / *Gripping Clamp*
- PAGLB-36...-70 Gleitbacken / *Sliding Jaw*
- PAMBB-36...-70 Mittelbacken / *Middle Jaw*



PAKGB-52 Kugelgelenk / *Ball-joint*

- PASSB-70K/M Spannschelle / *Gripping Clamp*
- PAPRB-52 Protektor / *Protector*
- Wellrohr NW52 / *Tubing NW52*
- PAKGB-52



PAKMB-70

Kombi-Mittelbacken / *Combi Jaw*

zum Befestigen des Wellrohres und des Kabelsterns in einer einzigen Spannschelle

this over-sized middle jaw enables connection of one conduit with one cable star in one single clamp

- Wellrohr NW70 / *Tubing NW70*
- PAKMB-70
- TKKSB-70B... Kabelstern / *Cable Star*
- PASSB-70K/M Spannschelle / *Gripping Clamp*



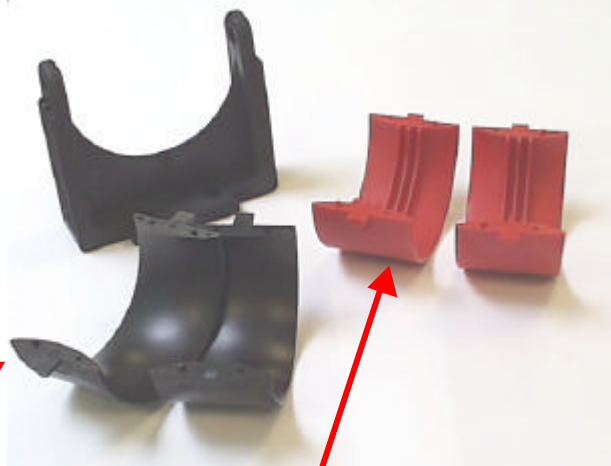
Neuigkeiten - News

Robotik & Automatisierungstechnik

Robotics & Automation

REIKU GmbH
D-51674 Wiehl
Tel. +49 (0) 2261 70 01-0
info@reiku.de
www.reiku.de

PATBB-70 Trompetenbacken / Trumpet Jaw



PATBB-70 Trompetenbacken: Ohne Stege auf der Innenseite, so daß das Wellrohr durch die Backen gezogen werden kann.

PATBB-70 Trumpet Jaw: without ridges in the inner side, the tubing can be dragged through the jaw.

PADMB-70 Dreh-Mittelbacken: Durch Stege auf der Innenseite der Backen wird das Wellrohr in axialer Richtung fixiert.

PADMB-70 Middle Jaw for Rotary Fork. Due to the ridges in the inner side of the jaw, the tubing is held in axially position



- PADFB-70 Drehflansch / Rotary Flange
- PATBB-70 Trompetenbacken / Trumpet Jaw
- PADMB-70 Drehmittelbacke / Middle Jaw for Rotary Fork
- PADGB-70 Drehgabel / Rotary Fork