



Hydraulische Sicherheitskupplung (2 Typen)

- Mit gehärteten 4-Backen aus Werkzeugstahl
- Mit Hochleistungs-Hydraulik-Dichtung
- Mit integriertem Linear-Schwenk
- Mit internem Ventil und Stoßdämpfer
- Entkuppeln über 600 bar möglich
- Kein Spritzen/Schmieren beim Entkuppeln
- Außendurchmesser nach DIN

1. ME-0141087032: G-Lock, Fettpressen-Schnellkupplung, Schnellkupplung, M10x1, 32 mm

- Mit gehärteten 4-Backen aus Werkzeugstahl
- Mit Hochleistungs-Hydraulikdichtung
- Entkuppeln über 600 bar möglich
- Drehbares Gelenk mit Gewinde M 10x1 mm
- Kupplungslänge: 32 mm

2. ME-0141087081: G-Lock, Fettpressen-Schnellkupplung, Schnellkupplung, M10x1, 81 mm

- Mit gehärteten 4-Backen aus Werkzeugstahl
- Mit Hochleistungs-Hydraulikdichtung
- Entkuppeln über 600 bar möglich
- Drehbares Gelenk mit Gewinde M 10x1 mm
- Kupplungslänge: 81 mm



32 mm

ME-0141087032



81 mm

ME-0141087081

Die Vorteile des Kopplers

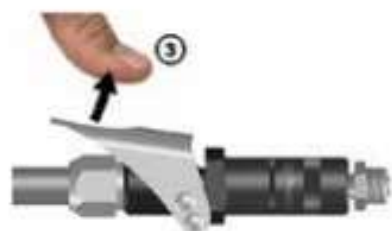
1. Einfache Aktivierung

- Zum Aktivieren des Wechslers müssen Sie nur den Hebel mit dem Daumen drücken und auf die Fettpresse aufsetzen. Die gehärteten 4-Backen halten den Koppler fest im Eingriff.



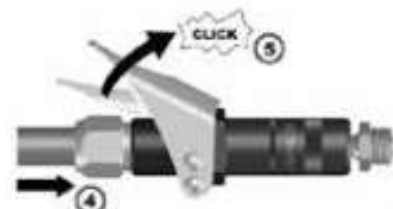
2. Einfaches Auslösen

- Nach Beendigung des Abschmiervorgangs müssen Sie den Hebel mit dem Daumen drücken, um den Wechsler aus der Fettpresse zu ziehen.



3. Freie Hände

- Sobald Sie den Koppler aktiviert haben, bleibt er fest eingesteckt, so dass Sie ihn nicht mehr fixieren müssen. Seine extreme Stabilität erlaubt es Ihnen, den Vorgang mit freien Händen zu erledigen.



4. Universalität

- Das spezielle Design erlaubt die Verwendung mit allen Fettpressen-Konfigurationen: SAE, DIN, BS, etc.