

MATO safeLOCK-L - Hydraulik Sicherheits-Greifmundstück M10x1



- Artikelnummer: M-3245702
- Gewicht: 0.159 kg
- Hersteller: MATO GmbH

Preis: 46,10 €

inkl. 19% MwSt.

Preis ohne MwSt: 38,66 €

Entdecken Sie das MATO safeLOCK-L - Ihr zuverlässiger Partner für Hydraulik-Schmierarbeiten

Technische Daten:

- Mundstücklänge: 81mm
- Gewindetyp: M10x1
- Maximaler Druck: über 600 bar
- Außendurchmesser: entspricht DIN
- Material: Werkzeugstahl (Greifbacken), Hochleistungs-Hydraulik-Dichtung

Produktneuheit! Das safeLOCK - L für Schmiernippel mit erschwertem Zugang.

Die **innovative Lösung gegen lästiges Abrutschen beim Abschmieren** gibt es nun endlich auch für schwer erreichbare Schmiernippel. Mit der Schnellkopplung safeLOCK - L von MATO® gehören Abrutschen und wegspritzendes Fett der Vergangenheit an. Durch eine Länge von 81mm erreichen Sie auch tiefergelegene Schmierstellen.

Durch **vier gehärtete Greifbacken aus Werkzeugstahl** ist ein **fester Sitz** gewährleistet und das **lineare Drehgelenk** sorgt dafür, dass auch bei Bewegungen während des Abschmiervorganges, das Fett dort hingelangt, wo es benötigt wird. Die **Hochleistungs-Hydraulik-Dichtung** und ein **integriertes Rückschlagventil** ermöglichen das **Abkoppeln auch bis über 600 bar Druck**, ohne wegspritzendes Fett. Das safeLOCK-L kann sowohl an Handfettpressen als auch an Akku- und Druckluftfettpressen montiert werden. MATO® ist eines der führenden deutschen Unternehmen für Abschmierwerkzeuge und Zubehör. Das safeLOCK-L wird in Deutschland entwickelt und produziert - Qualität MADE IN GERMANY.

Alle Details auf einen Blick

- Mundstücklänge: 81mm
- Vier gehärtete Greifbacken aus Werkzeugstahl
- Hochleistungs-Hydraulik-Dichtung
- Integriertes Linear-Drehgelenk
- Integriertes Rückschlagventil
- Innenfeder und Druckstoßdämpfer
- Außendurchmesser gemäß DIN
- Abkoppelbar bis über 600 bar Druck
- Kein Wagspritzen des Fettes beim Abkoppeln
- Gewindetyp: M10x1
- Qualität MADE IN GERMANY