



# DOM Service Pen



## EINSATZ UND ANWENDUNG

- Schmieren von mechanischen Schließzylindern und Einsteckschlössern
- Ersatz für Schmiermittel mit MoS<sub>2</sub> oder Graphit
- Schmier-, Pflege- und Reparaturarbeiten im KFZ-Bereich, Handwerk, Gewerbe und Industrie
- Reinigung und Trockenschmierung von mechanischen Bauteilen, Buchsen und Führungen

## TECHNISCHE DATEN

Temperaturbereich      -50° C bis +130° C  
 Form                              flüssig  
 Farbe                              Gelb

Flammpunkt                      145° C  
 Viskosität @ 40° C              17,2 mm<sup>2</sup>/s  
 Haltbarkeit                      in der Original Verpackung  
     verfallsdatumsfrei

## VORTEILE UND TECHNOLOGIE

- Sehr gute Schmierung
- Druckbelastbar
- Verschleißmindernd
- Wasserbeständig
- Nach GHS keinnzeichnungsfrei
- VOC-frei
- Homogene- und stabile Rezeptur
- Verträglich mit Buntmetall

## VERKAUFSARGUMENTE

- Durch die Edelstahls Spitze wird das Öl präzise und sauber aufgetragen – auch an schwer zugänglichen Stellen
- Punktgenaue Dosierung möglich
- Einfach und sauber anzuwenden
- Wettbewerbsfähige Einkaufskonditionen
- Praktische Blisterverpackung