



DOM Service Pen



GEBRUIK EN TOEPASSING

- Smeren van mechanische cilinders en insteeksloten
- Vervanger van smeermiddelen met MoS₂ of grafiet
- Smeer-, onderhouds- en reparatie-werkzaamheden in motorvoertuigen, ambacht, commercie en industrie
- Reiniging en droge smering van mechanische componenten.

TECHNISCHE DATA

Temperatuurbereik	-43° t/m +170° C
Vorm	Vloeibaar
Kleur	Gelbbraun

Vlampunt	83° C
Viscositeit @ 40° C	18cSt
Houdbaarheid	4 jaar

VOORDELEN EN TECHNOLOGIE

- Smeermiddel technologie MicPol® Technologie
- Smeert onder zware belasting
- Lost roest en vuil op
- Verdringt water en vocht
- Voorkomt hechting van vuil, zand en stof
- Beschermt tegen corrosie
- Creëert een langdurige smering

VERKOOPARGUMENTEN

- Door de roestvrij stalen naald wordt de olie precies en netjes toegediend - ook op moeilijk bereikbare plaatsen
- Nauwkeurige dosering mogelijk
- Eenvoudig en schoon te gebruiken
- Concurrerende inkoopcondities
- Praktische blisterverpakking