

Precision Oil

Bardahl Precision Oil wordt over de gehele wereld gebruikt voor de smering van fijn mechanische onderdelen en apparaten. Het kan gebruikt worden onder de meest extreme omstandigheden.

Precisie-instrumenten zijn erg gevoelig voor wrijving; die hitte, slijtage en metaalmoetheid veroorzaken en automatisch tot een hoger energieverbruik leidt. Hogere temperaturen zorgen dan voor oxidatie van de olie en doen gommen en vernissen ontstaan. **Bardahl Precision Oil** zorgt ervoor, dat dit soort problemen tot een minimum beperkt worden.

Bardahl Precision Oil wordt gebruikt, voor kantoormachines, drukkerijmachines, fotoapparatuur, pneumatische gereedschappen, houtbewerkingmachines, huishoudelijke apparaten enz.

Kenmerken

- Een hechte smeefilm op het materiaal, met buitengewone hogedruk eigenschappen.
- Een goed waterafscheidend vermogen, die niet afgebroken wordt door water of stoom.
- Een smeefilm met buitengewone corrosiewerende eigenschappen in uiteenlopende omgevingen.
- Een laag vriespunt, die het mogelijk maakt machines en apparaten te smeren die in de open lucht werken.
- Een lager energieverbruik door een verminderde wrijving.
- Een vermindering van de te gebruiken hoeveelheid olie of langere smeerintervallen, door een vertraagde veroudering van het smeermiddel.

Kleinverpakking

Artikelnummer 53001

Inhoud 100 ml