

Technische Information

hebro[®] iso base 32 / 68 / 220

Bettbahnöle

hebro[®] iso base - Bettbahnöle sind qualitativ hochwertige Öle zur Schmierung von Führungsbahnen in modernen Werkzeugmaschinen.

Eigenschaften

- verfügen über ein sehr gutes Reibungsverhalten sowie ausgezeichnete Stick-Slip-Eigenschaften.
- bieten einen überdurchschnittlichen Verschleiß- und Korrosionsschutz.
- verfügen über ein ausgezeichnetes Demulgierverhalten mit hebro[®] Kühlschmierstoffen; daraus resultiert eine optimale Abtrennung des Öls von der Emulsion, so dass lange Standzeiten erreicht werden.
- entsprechen der ISO 3498, Kategorie CG; DIN 8659 Teil 2, Kategorie CG, DIN 51 502, Kategorie CGLP und DIN 51517 Teil 3 (CLP), Kategorie CLP

Technische Daten (typische Werte)

Konzentrat

Produkt	Viskosität bei 40°C (ASTM D445)	Dichte bei 20°C (ASTM D 4052)	Flammpunkt COC	Pour Point
hebro [®] isobase 32	32 mm ² /sec	0,87 kg/L	194°C	-12°C
hebro [®] iso base 68	68 mm ² /sec	0,88 kg/L	204°C	-12°C
hebro [®] iso base 220	220 mm ² /sec	0,90 kg/L	248°C	-12°C

Information

Die Mindesthaltbarkeit im verschlossenen Originalgebinde beträgt 24 Monate ab Produktionsdatum.
Das Produkt ist zwischen 5-40°C frostfrei zu lagern.

Die in diesem Datenblatt gemachten Angaben basieren auf den uns bekannten Eigenschaften und Einsatzmöglichkeiten. Generell kann jedoch aus diesen Daten keine Rechtsverbindlichkeit abgeleitet werden. Wir behalten uns Änderungen an dem Produkt vor, wenn diese durch Gesetzgebung oder Rohstoffwegfall notwendig sind.