

Meisselpasta

Bardahl Meisselpasta is vervaardigd uit hoogwaardige Alum-Complex verdikker met hoge basis olie viscositeit en ontwikkeld voor luchtdruk- luchthamers en hydraulische luchthamers.

Deze pasta beschermt tot 1100°C, zorgt voor een optimale bescherming tegen slijtage en tevens voorkomt deze pasta het vastzitten van de beitel.

Eigenschappen

- Optimale smerende- en lossende werking in het hoge druk bereik
- Uitstekend hechtend vermogen
- Uitstekend water en corrosie bestendig
- Uitstekende bescherming tegen corrosie gassen en vloeistoffen
- Uitstekende warmteoverdracht
- Voorkomt het vastzitten van de beitel
- Vermindert de slijtage met 25%
- Biologisch afbreekbare basisolie
- Vrij van zwavel, lood en nikkel
- Ideale vervanger voor lood en nikkelhoudende pasta's
- Geschikt voor hamergewicht tot zo'n 6000kg

Toepassingen

Bardahl Meisselpasta dient ingezet te worden voor bussen die aan slijtage onderhevig zijn bij lucht- en hydraulische hamers van o.a. merken als Krupp, Indeco, Rammer, Montabert. Tevens kan deze Pasta onder water ingezet worden.

Gebruiksaanwijzing

- **Bardahl Meisselpasta** dun met een kwast aanbrengen of met een vestspruit de smeernippels doorsmeren voordat de hamer wordt gebruikt.
- Afhankelijk van de intensiviteit van het gebruik: de bussen 1 x per dag tot 1 x per 2 uur smeren.
- Bij het smeren dient de hamer recht op te staan steunend op de beitel.

Bardahl Meisselpasta kan niet ingezet worden als algemeen doorsmeervet.

Analyse-gegevens

Test	Resultaat
Colour	koper/ grijs
N.L.G.I. number	2
Base oil	mineraal
Thicker	Aluminum-complex
Density at 15°C	0.96 gr/ml
Using Temp.	-20°C tot 1100°C
Dropping point	>250°C
Visc. Base oil	350 mm ² /s
Water resistance DIN51807	0-90

Artikelnummer 74705
Inhoud 500 gr