

DRI-PLATE

TORR MONTAGE

#200 Dri-Plate är ett torrt smörjmedel baserat på speciellt supplement av Moly (MoS₂). Dri-Plate är konstruerat för att radikalt minska friktion i gängor med höga tryck och temperatur upp till +450°C eller för applikationer där torrt smörjmedel är önskvärt t.ex glidytor.

Vid applicering torkar Dri-plate på några sekunder och bildar en torr, stark, dammfri smörjande yta. Baserad av en speciell typ av modifierad moly (MoS₂) som klarar + 450 °C.

LÅG FRIKTION

Dri-plate förebygger förslitning, skärning och nötning av tex. bultförband minimerar friktionsvärmen i gängor som så ofta får små till kraftiga skärningar.

OKÄNSLIG FÖR KYLA

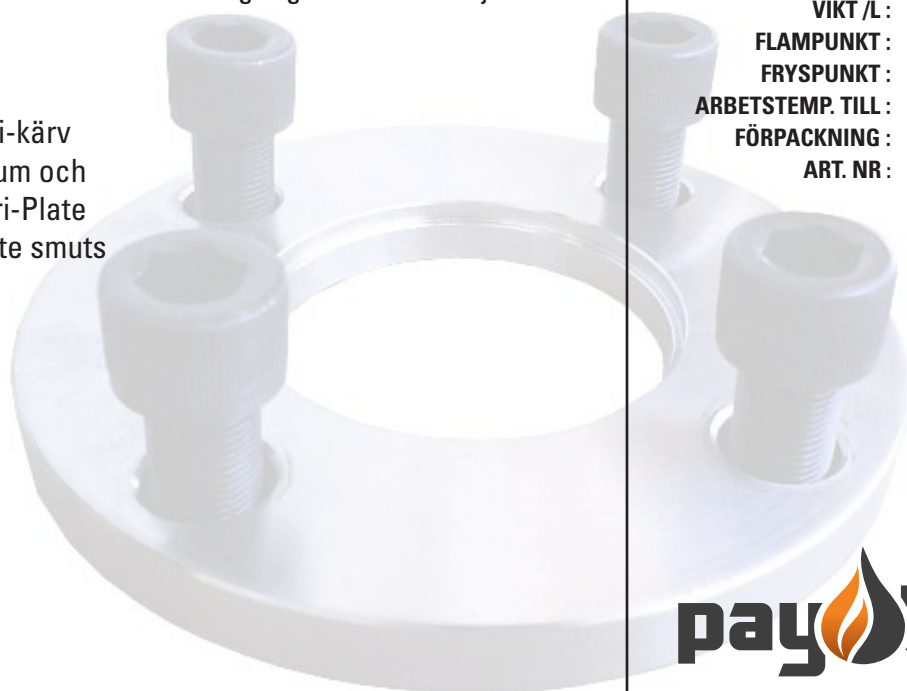
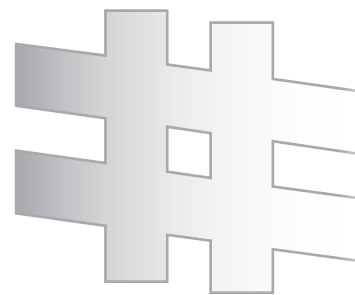
Dri-Plate är överlägsen Anti-kärv pastor som koppar, aluminium och zinkpastor i två aspekter. Dri-Plate blir inte seg i kyla, binder inte smuts och är ren för användaren.

ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN:

Industri -och fordonsverkstäder.
Glidytor · bultförband · gängor · splines · trapetsgängor · ugnskedjor · kedjor · vapen · verktyg · plastdrev · hjulbultar och utmärkt i skotervariatorer

VIKTIGT

Appliceras på torr och ren yta för bästa resultat och kan påföras flera gånger för att öka tjockleken.



FÄRG: Svart/Grå
VIKT /L: 1,349 kg
FLAMPUNKT: Ingen
FRYSPUNKT: Ingen
ARBETSTEMP. TILL: +450 °C
FÖRPACKNING: 400 ml spray
ART. NR: 200 S