

RENOLIN XTREME TEMP 46



????????????? ???? ?????? ?????? ?????????????????? ?????????? ?????????? ?????????? ? ?????????????? ? ?????? DIN 51 524-3 (2005 .): HVLP ISO 6743-4: HV• Denison HF0 T6H20C: ?????? • Bosch Rexroth• Terex• Vickers 35VQ-25: ?????? • Vickers V104-C: ?????? • US Steel 127,136• Cincinnati Milacron P68, P69, P70

?????: ????? ?? ????????

????

?????????? ???:

?????? ?? ???:

?????? ?? ???:

????:

???? ?? ???:

?????:

???? ?? ???:

?????:

???? ?? ???:

?????? ?? ???:

?????????????: [Fuchs Titan](#)

?????????

RENOLIN XTREME TEMP 46



????????????? ?????????????? ? ?????????? ?????? ???????????????.
?? ?????? ?????? ?????????? ? ?????????? ?????????????? ??????????.
?? ?????? ?????? ?????? ?????? ?????? ?????????? ??????????, ??????????.
????????? ?????? ?????? ?????? ?????????? DIN 51 524-3 (2005 .) ?
????????????? ?????? ?????? ?????? HVLP ? ?????????? ??????.
????????????? ? ??????.

RENOLIN Xtreme Temp ?????????? ?????????????? ?? ???????, ??????
????????? ?????? ?????? ??? ?????? ?????????????? ???????.
????????? ? ?????? ?????? ?????????? ?????? ?????? ?? ???????.
??????????. ?????????? ?????????????? ?????????????????? ???????.
????? RENOLIN Xtreme Temp ?????????? ?????????? ???????.

????????????? ?????????? ?????????? Fuchs
• DIN 51 524-3

(?????? 2005

?): HVLP

- ISO 6743-4:

HV

- Denison HF0 -

T6H20C:

?????????

??????

- Bosch Rexroth

- Terex

- Vickers

35VQ-25:

???????????

??????

- Vickers

V104-C:

???????????

??????

- US Steel

127,136

- Cincinnati

Milacron P68,

P69, P70

????????? ??? ??????????

????????? RENOLIN XTREME TEMP 46.

?????????

????????? ?????????? ?? ??? ????? ????? ?? ????????.