

SGHT 600

M ch u n h i t c a o
M cho vòng bi chuy n ò n g c c
ch m

L ích c a s n p h m :

- M không r i giúp bôi tr n n h i t c a o t i 600 ° C
- Kh n n g ch u t i c a o.
- Không làm t c vòng bi.
- D u g c bay h i trên 200 ° C l i c h t bôi tr n r n t h c h i n bôi tr n.

Các ng d ng :

- Thích h p cho các nhà máy gi y, nhà máy thép, hóa d u và các ngành công nghi p k thu t n g khác.
- Lò n g, con l n x e y, tr c lò và các lo i tr c chuy n n g c c ch m khác ch u n h i t c a o n 600 ° C.

c tr ng	PP K i m tra	n v	Thông s k thu t
Ngo i quan	Visual	-	Smooth
Màu s c	Visual	-	Black
G c [Ch t l à m c]	-	-	Special Grade Carbon
D u g c	-	-	Synthetic
nh t d u g c t i 40°C	ASTM-D-446	cSt	100
C p	-	-	# 2
xuyên kim sau nhào tr n	ASTM D-217	0.1 mm	265 - 295
i m n h gi t	ASTM D-2265	°C	none
Four Ball Weld load	ASTM D-2596	N	2500
Four Ball Wear Scar	ASTM D-2266	mm	NMT 0.5
Copper Strip Corrosion Test	ASTM D-4048	rating	1a
Solid Lubricant	-	-	Graphite
Operating Temperature Range	-	°C	-20/+600

C nh báo: • S n p h m c s d ng cho nh ng b p h n chuy n n g ch m.

- t c h i u s u t bôi tr n t i a c h n ê n t r a m t l i n g m k h o n g 20-30% k h o n g t r n g trong vòng bi. Không nên tra quá nhi u m .

MSDS available on request.

Due to continual upgradation of products above data is subject to change without notice
This supersedes our previously issued data sheets.

[REV.6 / 01.04.18]

Information and data given herein is offered in good faith as accurate, but without guarantee. Conditions of use and suitability of a product for a particular use is beyond our control; all risks of use of the product are therefore assumed by the user and WE EXPRESSLY DISCLAIM ALL WARRANTIES OF EVERY KIND AND NATURE.