### 個人保護裝備

# SKF 手套



## SKF 拋棄式抗油手套 TMBA G11D

SKF TMBA G11 D 手套特殊設計以保護皮膚當工作使用潤滑油時, 手套包裝在一抽取式盒子包含 50 雙手套.

- •不含粉末的丁晴橡膠手套
- •緊緊合身精密穿帶
- •優越抵抗潤滑油
- •不會引起過敏

#### 技術資料

規格 TMBA G11D 包裝 50 雙 尺寸 9 顏色 藍色



SKF TMBA G11W 手套設計為多用途的工業維修工作, 手掌塗上不可燃的小點提供優越的抓力.

- 技術資料
- 規格 TMBA G11W 尺寸 9

顏色 白/藍色

包裝 1 雙

- 抗撕裂
- 靈活及舒適
- 不會起毛
- 不會引起過敏
- 測試及證明符合 EN 388 (機械保護)





#### 技術資料

規格	TMBA G11
材質	Hytex
內襯	棉
尺寸	9
顏色	白色
最高溫度	150 °C <i>(302 °F)</i>
包裝	1雙

## SKF 耐熱手套 TMBA G11

SKF TMBA G11 專門設計用於拿取加熱的軸承

- 不會起毛
- 耐熱高達 150 °C (302 °F).
- 耐切割
- 測試及證明符合機械保護 (EN 388)及熱保護(EN 407).



### 技術資料

包裝

汉顺安作	
規格	TMBA G11ET
材質	Kevlar
內襯	棉
尺寸	10 (EN 420 尺寸)
顔色 最高温度	黃 500 °C <i>(932 °F)</i>

## SKF 超高溫手套TMBA G11ET

SKF TMBA G11ET 專門設計用於安全拿取加熱的軸承或其他零件在於長久的時間

- •抵擋超高溫達 500°C (932°F) 在沒有熱及液體的情況下
- 允許安全拿取加熱的零件
- 高度的耐燃性降低燃燒的風險
- 超強朝 Kevlar 手套特別耐磨損、切割、 撕裂和穿刺為增加安全性
- 不會起毛
- 測試及證明符合機械保護(EN 388) 及熱保護 (EN 407)



1雙

# SKF 耐熱耐油手套 TMBA G11H

SKF TMBA G11H 專門設計用於拿取高溫並帶有油的軸承

#### 技術資料

規格	TMBA G11H
材質	Polyaramid
內襯	丁腈橡膠
尺寸	10
顏色	黑色
最高温度 句裝	250 °C <i>(482 °F)</i> 1 雙

- 提供抗高溫,切割,熱油及水
- 抗熔及火燒
- 耐溫高達 250 °C (482 °F)
- 抗切割
- 不會起毛

- 適合浸入高達 120 °C (248 °F) 的液體中(如熱油中)
- 當浸濕時仍然抗熱
- 測試及證明符合機械保護(EN 388)
  及熱保護 (EN 407).

® SKF is a registered trademark of the SKF Group.

© SKF Group 2014

The contents of this publication are the copyright of the publisher and may not be reproduced (even extracts) unless prior written permission is granted. Every care has been taken to ensure the accuracy of the information contained in this publication but no liability can be accepted for any loss or damage whether direct, indirect or consequential arising out of the use of the information contained herein.



