

TMBA G11H



Gants résistants à l'huile et à la chaleur SKF TMBA G11H

Les gants SKF TMBA G11H, résistant aux huiles et à la chaleur, ont été conçus pour la manipulation des roulements chauds et huileux. Ils sont constitués de plusieurs couches de différents types de tissus afin d'obtenir une combinaison unique de résistance à la chaleur, aux coupures, à l'huile et à l'eau.

- Gants en KEVLAR® anti-fusion et ignifugés (non pelucheux)
- Résistants à la chaleur, même mouillés
- Résistants aux coupures
- Peuvent être immergés dans des liquides à une température pouvant atteindre 120 °C (bain d'huile chaude, par exemple)
- Testés et certifiés pour les dangers mécaniques (EN 388) et thermiques (EN 407)

Overview

Dimensions

Suitable for Hand size	10
------------------------	----

Performance

Use temperature (max.)	250 °C		
Performance according EN 420: General requirements	Dexterity	0	
	Sizes	10	
Performance according EN 388: Mechanical risks	Abrasion resistance:	4	
	Blade cut resistance:	4	
Performance according EN 407: Thermal risks	Puncture resistance:	3	
	Cut	Tear resistance:	D
Performance according EN 407: Thermal risks	Burning behaviour:	4	
	Contact heat:	3	
	Convective heat:	4	
	Small	2	
Performance according EN 407: Thermal risks	Large	X	
	Donning and Doffing:	Pass	

Propriétés

Applications recommandées	Heat resistant gloves specially designed for the handling of hot and oily bearings	
Oil and grease resistant	Yes	
Suitable for submerging in liquids	Yes, max. 120°C	
Material, outer layer	Polysafe/ Para-Aramid	
Material, middle layer	-	
Material, inner layer	Nitrile dipped cotton	
Caractéristiques spéciales	free Monallergic	Lint
Washing	Not recommended	
Couleur	Yellow	

Température de
stockage
recommandée

5 – 25 °C

Contenu

1 pair

Poids du produit

0.33 kg

Conditions générales

En accédant et en utilisant le site Web et/ou l'application qui appartient et est publié par AB SKF (publ.) (556007-3495 -Göteborg) (« SKF »), vous adhérez sans réserve aux conditions générales suivantes :

Exclusion de garantie et limitation de la responsabilité

Bien que le plus grand soin ait été apporté afin de garantir l'exactitude des informations contenues sur ce site Web et/ou cette application, SKF fournit ces informations « EN L'ÉTAT » et NE DONNE AUCUNE GARANTIE EXPRESSE OU IMPLICITE, NOTAMMENT L'ADÉQUATION À UN USAGE SPÉCIFIQUE NI DU CARACTÈRE COMMERCIALISABLE EN L'ÉTAT. Vous reconnaissez utiliser ce site Web et/ou cette application à vos seuls risques, assumez l'entière responsabilité de tous les frais associés à l'utilisation de ce site Web et/ou cette application, et acceptez que SKF ne peut en aucun cas être tenu pour responsable d'un quelconque dommage direct, indirect ou consécutif découlant de votre accès, consultation ou utilisation des informations ou logiciels disponibles sur ce site Web et/ou cette application. Toutes les garanties et déclarations, sur ce site Web et/ou cette application, concernant les produits ou services SKF achetés ou utilisés par vous sont soumises aux conditions générales définies dans le contrat de ces produits ou services. En outre, SKF n'offre aucune garantie quant à l'exactitude et à la fiabilité des informations contenues dans les sites externes et/ou les applications auxquels il est fait référence ou pour lesquels un lien apparaît sur notre site et/ou application, et ne pourrait être tenu responsable quant au contenu créé ou publié par des tiers. Par ailleurs, SKF ne garantit pas que ce site Web et/ou cette application ou les autres sites Web et/ou applications qui y sont liés soient exempts de virus ou d'autres éléments dangereux.

Services tiers

Lors de la visualisation de contenu YouTube via le(s) site(s) Web SKF (c'est-à-dire à l'aide des services API de YouTube), vous acceptez d'être lié par les Conditions générales de YouTube.

Droits d'auteur

Les droits d'auteur et droits de propriété afférents à ce site Web et/ou cette application, ainsi qu'aux informations et logiciels disponibles sur ce site et/ou application restent la propriété de SKF ou de ses concédants de licence. Tous les droits sont réservés. Tous les documents concédés sous licence mentionneront le concédant de licence ayant accordé à SKF le droit d'utiliser les documents. Les informations et logiciels disponibles sur ce site Web et/ou cette application ne peuvent être reproduits, dupliqués, copiés, transférés, distribués, enregistrés, modifiés, téléchargés ou exploités par quelque moyen que ce soit aux fins d'une utilisation commerciale sans l'accord préalable écrit de SKF. Toutefois, le contenu peut être reproduit, enregistré et téléchargé à des fins strictement personnelles sans l'accord préalable écrit de SKF. Ces informations ou logiciels ne peuvent en aucun cas être cédés à des tiers.

Ce site Internet/cette application contient certaines photos utilisées sont sous licence de Shutterstock, Inc.

Marques de commerce et brevets

Tous les noms commerciaux, marques, logos et sigles apparaissant sur le site Web et/ou l'application sont la propriété de SKF ou de ses concédants de licence, et ne peuvent en aucun cas être utilisés sans l'accord préalable écrit de SKF. Toutes les marques sous licence publiées sur ce site Web et/ou cette application mentionnent le concédant ayant accordé à SKF l'autorisation d'utiliser la marque. L'accès au site Web et/ou à l'application n'accorde à l'utilisateur aucune licence sur les brevets détenus par ou concédés à SKF.

Modifications

SKF se réserve le droit d'intégrer, à tout moment, des modifications ou des ajouts à ce site Web et/ou cette application.