

AOH 24052 G



Manchon de démontage pour injection d'huile, normes ISO

Les manchons de démontage sont des manchons coniques fendus, qui peuvent être utilisés pour monter les roulements à alésage conique sur la portée cylindrique d'arbres épaulés. Ce manchon AOH(X), aux dimensions conformes aux normes ISO, est conçu pour le montage et le démontage par injection d'huile. Le manchon est lié axialement à l'arbre via un écrou de blocage ou une plaque en bout. Les écrous de serrage et le dispositif de blocage approprié peuvent être commandés séparément. Les plaques en bout ne sont pas fabriquées par SKF.

- Économique
- Bonne maîtrise du montage et du démontage
- Moins d'efforts manuels
- Sécurité accrue des opérateurs

Overview

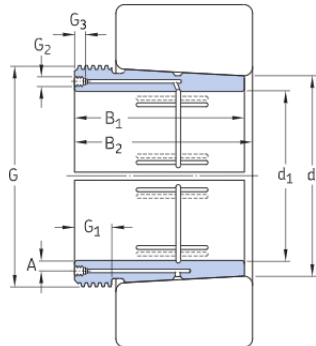
Dimensions

Diamètre d'alésage	240 mm
Largeur	162 mm
Désignation du filetage	Tr 280x4

Propriétés

Conicité	1:30
Trous pour l'injection d'huile	Avec

Spécifications techniques



Dimensions

d_1	240 mm	Diamètre d'alésage
d	260 mm	Diamètre extérieur de conicité
B_1	162 mm	Largeur
B_2	178 mm	Largeur du manchon et du roulement avant enfoncement du manchon dans l'alésage
G	Tr 280x4	Filetage
G_1	22 mm	Longueur filetée
G_2	G 1/8	Filetage du canal d'amenée d'huile
G_3	13 mm	Longueur du filetage de raccordement pour l'alimentation en huile
A	6.5 mm	Distance alésage - canal d'amenée d'huile
	1:30	Conicité externe

Masse

Masse du manchon de démontage	12.5 kg
-------------------------------	---------

Produits associés

Écrou hydraulique	HMV 56E
Écrou pour démontage	HM 3056

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 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.