

# SPZ-030-020-M

Pinces de serrage

**ADAPTATEUR POUR AXE** 





#### Informations de commande

Туре	Référence
SPZ-030-020-M	2123018

Autres modèles d'appareil et accessoires → www.sick.com/Pinces\_de\_serrage

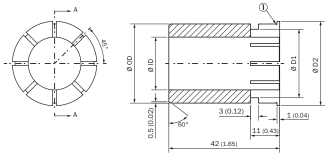
#### Caractéristiques techniques détaillées

#### Caractéristiques

Description

Pince de serrage pour axe creux traversant, diamètre de l'axe 20", diamètre extérieur 30 mm

#### Plan coté (Dimensions en mm (inch))



Туре	Référence	ØOD	ØID	ØD1	ØD2
SPZ-030-028-M	2123021	30 mm	28 mm	30 mm	32 mm
SPZ-030-025-M	2123020		25 mm	30 mm	
SPZ-030-024-M	2123019		24 mm	30 mm	
SPZ-030-020-M	2123018		20 mm	26 mm	
SPZ-030-018-M	2123017		18 mm	24 mm	
SPZ-030-016-M	2123016		16 mm	22 mm	
SPZ-030-01Z-M	2123015		1"	30 mm	
SPZ-030-012Z-M	2142263		1/2"	19 mm	
SPZ-030-034Z-M	2123014		3/4"	25 mm	
SPZ-030-058Z-M	2123013		5/8"	22 mm	
SPZ-042-040-M	2123012	42 mm	40 mm	42 mm	44 mm
SPZ-042-038-M	2123011		38 mm	42 mm	
SPZ-042-035-M	2123010		35 mm	41 mm	
SPZ-042-032-M	2123009		32 mm	38 mm	
SPZ-042-030-M	2123008		30 mm	36 mm	
SPZ-042-118Z-M	2143603		1 1/8"	29 mm	

### SICK EN BREF

SICK est l'un des principaux fabricants de capteurs et de solutions de détection intelligents pour les applications industrielles. Notre gamme unique de produits et de services vous fournit tous les outils dont vous avez besoin pour la gestion sûre et efficace de vos processus, la protection des personnes contre les accidents et la prévention des dommages environnementaux.

Nous possédons une vaste expérience dans de nombreux secteurs et connaissons vos processus et vos exigences. Nous sommes en mesure de vous proposer les capteurs intelligents qui répondent parfaitement à vos besoins. Nos solutions systèmes sont testées et améliorées dans des centres d'application situés en Europe, en Asie et en Amérique du Nord afin de satisfaire pleinement nos clients. Cette rigueur a fait de notre entreprise un fournisseur et partenaire de développement fiable.

Nous proposons également une gamme complète de services : les SICK LifeTime Services vous accompagnent tout au long du cycle de vie de vos machines et vous garantissent sécurité et productivité.

C'est ainsi que nous concevons la détection intelligente.

## DANS LE MONDE ENTIER, PRÈS DE CHEZ VOUS :

Interlocuteurs et autres sites sur → www.sick.com

