

4069 Serie SL Innen-Feinmessgeräte

Innenfeinmessgerät Serie SL:

Befindet sich im Zentrum der zu messenden Bohrung ein Hindernis, läßt sich ein Standardmessgerät nicht verwenden. Dies tritt z.B. beim Messen an der Maschine mit eingefahrener Bohrstange auf. Anwendungsbereich der 4 SL-Gerätegrößen - 25 - 280 mm. Innerhalb des Geräteanwendungsbereiches sind die SL-Geräte mittels einer Säule zum Voreinstellen des Gerätes frei verstellbar. Die Messtiefe reicht von 12 mm beim kleinsten Gerät bis zu 30 mm beim größten Gerät, d.h. sie ist relativ gering, reicht jedoch in sehr vielen Anwendungsfällen vollkommen aus. Die Geräteeinstellung erfolgt mit Hilfe eines Einstellrings oder eines Meisterstücks.

Arbeitsweise:

Der feststehende Messschenkel a sitzt in der Bohrung auf, während die beiden beweglichen Zentrierfinger b und c das Gerät bei jedem Durchmesser innerhalb des Messbereiches rasch und sicher zentrieren und der Messschenkel d das Maß auf die Messuhr überträgt.

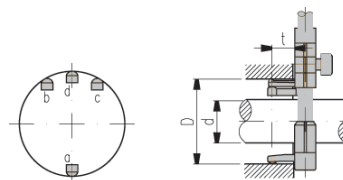
Ausstattung:

Messgerät mit Säule zum Voreinstellen des Durchmessers mit mm-Teilung, im Holzkasten, ohne Messuhr.

- ➔ Messuhren, Feinzeiger, elektr. Längenmesstaster siehe ab Nr. 3000000 und 7030000



271103
D-K-
15023-01-00
2010-07
DAKKS



Kalibrierung
siehe 900000

Artikel-Nr.	Ausführung	Anwendungsbereich mm	Bohrstangen-Ø maximal mm	Messtiefe mm	Preis in € / zzgl. MwSt.
4069001	Serie SL	25-70	45	12	1726,00
4069002	Serie SL	35-105	70	17,5	1656,00
4069003	Serie SL	100-210	130	30	2116,00
4069004	Serie SL	100-280	130	30	2622,00
4069005	Serie SL	200-500	220	30	2967,00



Ausführung SLA - auf Anfrage