

Federkontakte, Kontaktsteckhülsen

Mindestmontageabstand 2.0mm/2.54mm Serie-

Merkmaile: Der Anschlagabschnitt der Kontaktsteckhülsen hat einen geringfügig kleineren Innen-Ø, um zu verhindern, dass die Kontaktstifte zu sehr eingepresst werden.

Federkontakte - Mindestmontageabstand 2.0mm



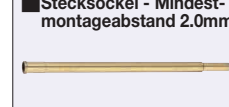
NP120
NP120HD

NR120

NR120T
(Verteileranschluss) verwendbare Klemme

S. 1879

Stecksockel - Mindestmontageabstand 2.0mm

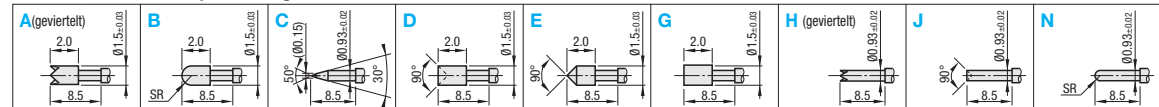


NR120T

(Verteileranschluss) verwendbare Klemme

S. 1879

• NP120, NP120HD Spitzenlängen



Federkontakte - Mindestmontageabstand 2.54mm



TP604
NP604
NP604HD

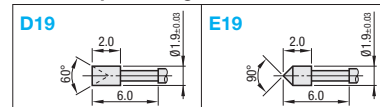
NR604

Stecksockel - Mindestmontageabstand 2.54mm

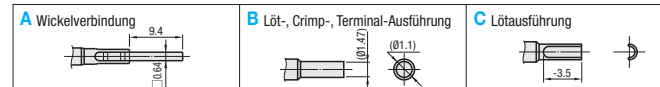


NR604

• TP604 Spitzenlängen

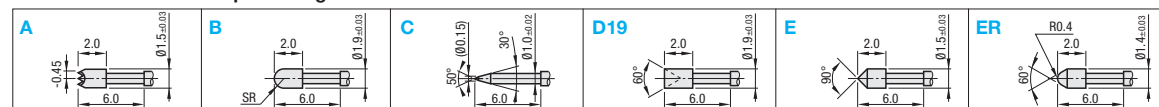


• NR604 Wellenenden

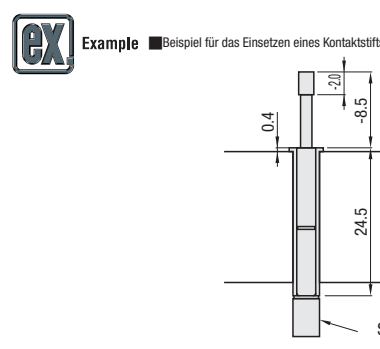


Verfügbarer Verteileranschluss S. 1879

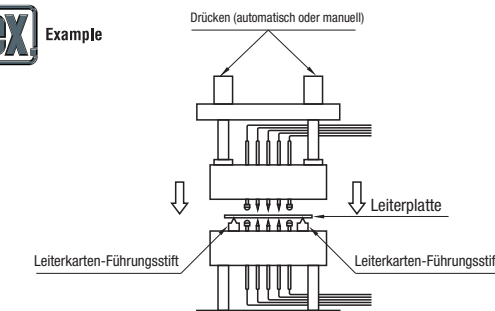
• NP604 und NP604HD Spitzenlängen



Example ■ Beispiel für das Einsetzen eines Kontaktstifts in eine Kontaktsteckhülse



Example



Drücken (automatisch oder manuell)



Leiterkarten-Führungsstift
Steckhülse NR120

Federkontakte - Mindestmontageabstand 2.54mm



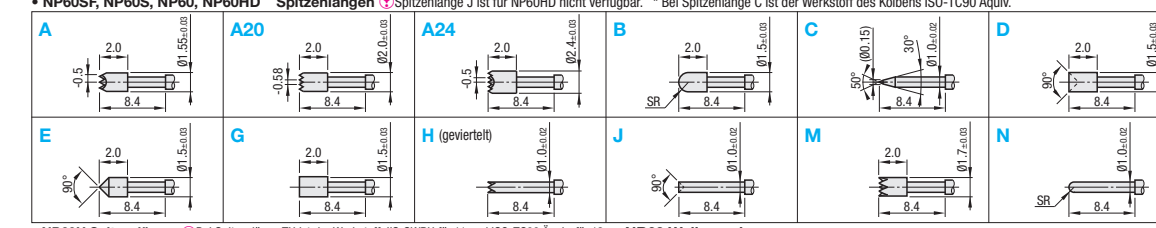
NP60SF
NP60S
NP60
NP60H

NR60

*1. Bei Spitzenlänge AH oder TH beträgt die Gesamtspitzenlänge 11.4, bei Spitzenlänge SH, 13.4.
*2. Bei NP60HD ist der Werkstoff der Feder Federstahl (JIS-SWP) und sie ist vergoldet.

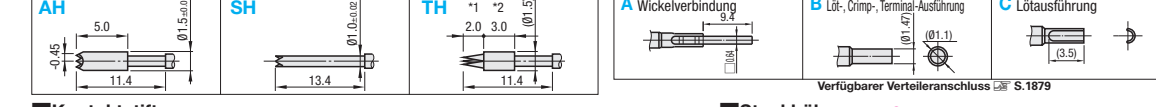


• NP60SF, NP60S, NP60, NP60HD Spitzenlängen *Spitzenlänge J ist für NP60HD nicht verfügbar. * Bei Spitzenlänge C ist der Werkstoff des Kolbens ISO-TC90 Aquiv.



• NP60H Spitzenlängen *Bei Spitzenlänge TH ist der Werkstoff JIS-SWRH für *1 und ISO-TC90 Aquiv. für *2.

• NR60 Wellenenden



Verfügbarer Verteileranschluss S. 1879

Kontaktstifte

Teilenummer	Bestellungsabstand (Min.)	Voller Hub	Federkraft am Anfang	zulässiger Strom 2/3 Hub	Widerstand	Austauschzyklus (Referenz)	Stückpreis 1-69 Stk.	Mengen-Rabatt 70-99 100-500
NP120	2.0mm	6.5mm	15gf	50gf	1.5A	80mΩ	250.000-mal	
NP120HD			25gf	100gf				
TP604	2.54mm	4mm	36gf	100gf	1.5A	80mΩ	300.000-mal	
NP604			10gf	110gf				
NP604HD			39gf	160gf				
NP60SF			20gf	50gf	1.5A	80mΩ	300.000-mal	
NP60S			20gf	100gf				
NP60	2.54mm	6.4mm	150gf	80mΩ	1.5A	80mΩ	100.000-mal	
NP60H			170gf					
NP60HD								

* Bei noch größeren Bestellmengen Preis bitte gesondert anfragen.

* Bei noch größeren Bestellmengen Preis bitte gesondert anfragen.

Stecksockel mit Anschlussleitung

Teilenummer	Auswahl der Anschlussleitungsfarbe	Länge der Anschlussleitung (mm)	Anschlussleitung	Steigung	Maximale Betriebsspannung	verwendete Kontaktsteckhülsen	Anschlussleitungslänge 400mm	Anschlussleitungslänge 1000mm
NRB120	W (Weiß)	400	0.08x40 Stk.	01.0	1-69 Stk.	NR120		
NRB604	R (Rot)	1000	0.08x40 Stk.	01.0	1-69 Stk.	NR604-C		
NRB60	BL (blau)		0.08x40 Stk.	01.0	1-69 Stk.	NR60-C		

* Bei noch größeren Bestellmengen Preis bitte gesondert anfragen.

Ordering Example

Teilenummer	- Spitzform	- Anschlussleitungsfarbe	- Länge Anschlussleitung
NP120	- D		
NP60SF	- B		
NR120			
NR604	- B		
NRB120		- W	- 1000
NRB604		- W	- 400

* Bei noch größeren Bestellmengen Preis bitte gesondert anfragen.