

## Asortyment podstawowy

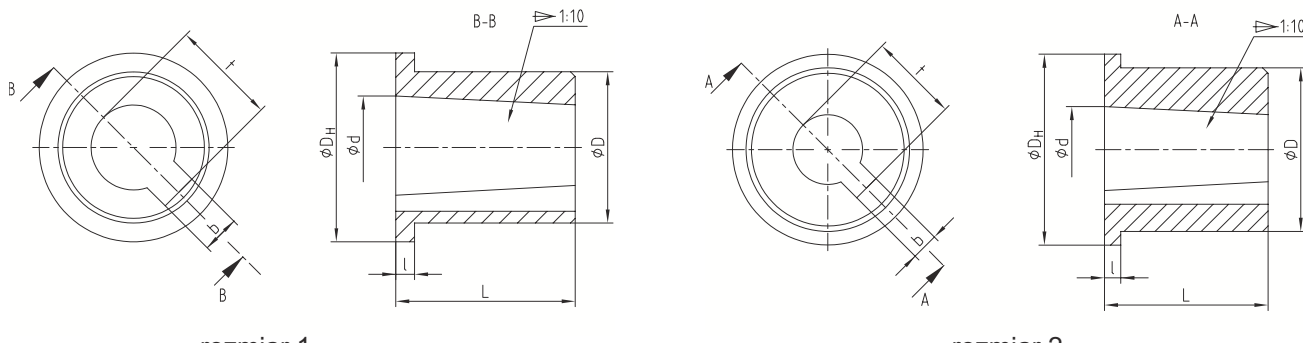
### Asortyment podstawowy dla miniaturowych sprzęgieli TOOLFLEX®

rozmiar	wykonanie piasty	otwory gotowe [mm] wg ISO w tolerancji F7														
		Ø2	Ø3	Ø4	Ø5	Ø6	Ø6,35	Ø7	Ø8	Ø9	Ø9,5	Ø10	Ø11	Ø12	Ø14	Ø16
5	1.1	●	●	●	●											
7	1.1		●	●	●	●		●	●							
	2.5		●	●	●	●	●	●	●							
9	1.1			●	●	●		●	●	●	●		●			
	2.5		●	●	●	●	●	●	●	●	●					
12	1.1				●	●		●	●			●				
	2.5					●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	

### Asortyment podstawowy TOOLFLEX® M oraz S

rozmiar	otwór wstępny	otwory gotowe [mm] wg ISO w tolerancji F7																												
		Ø5	Ø6	Ø6,35	Ø7	Ø8	Ø9	Ø10	Ø11	Ø12	Ø14	Ø15	Ø16	Ø18	Ø19	Ø20	Ø22	Ø24	Ø25	Ø28	Ø30	Ø32	Ø35	Ø38	Ø40	Ø42	Ø45	Ø48	Ø50	Ø55
16	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●															
20	●							●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●												
30	●									●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●										
38	●											●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
45	●																		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
55	●																			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	

### Typ M oraz S - wymiary tulei do silników FANUC



rozmiar 1

rozmiar 2

rozmiar tulei	wymiary [mm]								Uwaga
	L	I	D <sub>H</sub>	D	d <sup>+0,05</sup>	b <sub>JS9</sub>	t <sup>+0,1</sup>	stożek	
1	16	2	20	16	10,9	4	12,2	1:10	TOOLFLEX® rozmiar 16-20
2	30	3	35	30	15,8	5	17,9	1:10	TOOLFLEX® rozmiar 30-45

### Asortyment podstawowy TOOLFLEX® KN

rozmiar	otwór wstępny	otwory gotowe [mm] wg ISO w tolerancji H7																	
		Ø14	Ø15	Ø16	Ø18	Ø19	Ø20	Ø22	Ø24	Ø25	Ø28	Ø30	Ø32	Ø35	Ø38	Ø40	Ø42	Ø45	Ø48
30	●	●	●	●	●	●	●	●	●										
38	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●								
45	●				●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●				
55	●										●	●	●	●	●	●	●	●	



● otwory standardowe

Inne wymiary możliwe przy zamówieniu dużych ilości