

## CECHY I KORZYŚCI



ukształtowanie części zaciskające i umożliwia zastosowanie większości popularnych narzędzi zaciskających

## DANE LOGISTYCZNE

Dostępne opakowania 100

## DANE MECHANICZNE

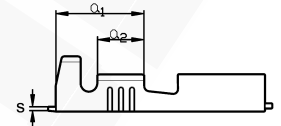
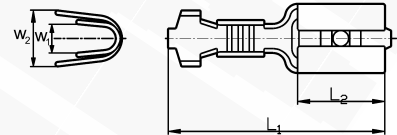
Materiał mosiądz  
Pokrycie cynowane galwanicznie

## CERTYFIKATY I NORMY

Wykonanie zgodnie z DIN 46247

## UWAGA!

Końcówki na szpuli - szczegóły na [www.ergom.com](http://www.ergom.com)



Typ	Indeks Ergom	Przekrój [mm <sup>2</sup> ]	Rozmiar	s	L <sub>1</sub>	L <sub>2</sub>	a <sub>1</sub>	a <sub>2</sub>	w <sub>1</sub>	w <sub>2</sub>	Wagi [kg]	
N 2,8-0,5/0,5 (100 SZT./PCS)	E10KN-01010100150	0,2+0,5	2,8 x 0,5	0,25	14,0	6,5	5,0	2,7	2,1	2,8	0,02	
N 2,8-0,5/0,8 (100 SZT./PCS)	E10KN-01010100250		2,8 x 0,8									
N 2,8-1/0,5 (100 SZT./PCS)	E10KN-01010100301	0,5+1	2,8 x 0,5	0,30	14,0	6,0	5,5	2,9	2,3	3,8	0,025	
N 2,8-1/0,8 (100 SZT./PCS)	E10KN-01010100401		2,8 x 0,8									
N 4,8-1/0,5 (100 SZT./PCS)	E10KN-01010100501		4,8 x 0,5	0,35	15,6		6,0	6,0	3,4	3,1	4,5	0,05
N 4,8-1/0,8 (100 SZT./PCS)	E10KN-01010100601		4,8 x 0,8									
N 4,8-2,5/0,5	E10KN-01010100701	1,5+2,5	4,8 x 0,5	0,35	15,6	6,0	6,0	3,4	3,8	5,2	0,054	
N 4,8-2,5/0,8 (100 SZT./PCS)	E10KN-01010100801		4,8 x 0,8									
N 6,3-1/0,8 (100 SZT./PCS)	E10KN-01010100901	0,5+1	6,3 x 0,8	0,40	19,2	7,4	8,8	4,7	3,0	4,5	0,08	
N 6,3-2,5/0,8 (100 SZT./PCS)	E10KN-01010101001	1,5+2,5	6,3 x 0,8	0,40	19,2	7,4	9,3	5,2	3,8	5,7	0,08	
N 6,3-6/0,8 (100 SZT./PCS)	E10KN-01010101201	4+6	6,3 x 0,8	0,40	19,2	7,4	8,8	4,7	5,4	6,0	0,09	
N 6,3-2,5/0,8 (100 SZT./PCS)	E10KN-01010101000	1,5+2,5	6,3 x 0,8	0,35	19,2	7,6	8,8	4,7	3,8	5,5	0,08	