



**Końcówki do lutowania lub przykręcania / Terminals for soldering or screwing /
Наконечники для припаивания или привинчивания**

10/7

**Końcówki skręcane
cztero-śrubowe
oczkowe
typu KSC, KSCL**

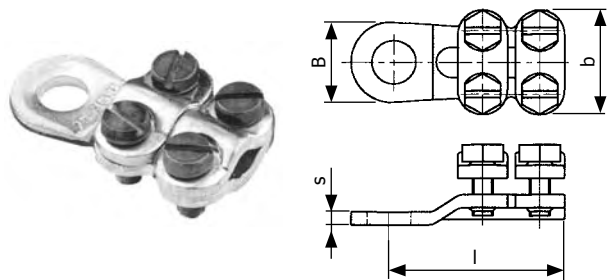
Material: Cu.
Pokrycie: cynowane galwanicznie.
Wykonanie:
KSC – DIN 46227 – wykonane z blachy;
KSCL – odlewane.
Wkręt: Stal.

**Cable lugs copper
clamping with 4 bolts
type KSC and KSCL**

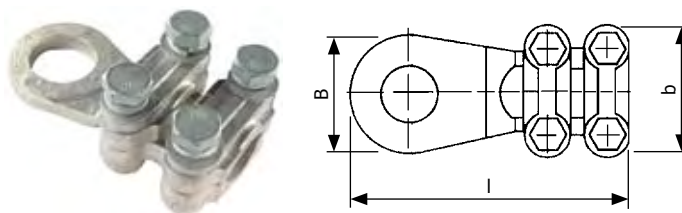
Material: Cu.
Surface: tin-plated.
Design:
KSC – DIN 46227 – made from sheet;
KSCL – casting.
Bolt: Steel.

**Скручиваемые
наконечники для
четырёх винтов
типа KSC, KSCL**

Материал: Cu.
Покрывтие: гальванически лужёные.
Исполнение:
KSC – DIN 46227 – жёсть;
KSCL – литьё.
Винт: Сталь.



Rysunek A / Picture A / Чертёж A



Rysunek B / Picture B / Чертёж B

Typ Type Тип	Rysunek Picture Чертёж	Przekrój Cross section Сечение [mm ² /мм ²]	Zacisk Terminal Зажим	Śruba Screw Резьба	Wymiary Dimensions Размеры [mm/мм]				 [szt./pcs/шт.]	 Опаковка [kg] Package [kg] Упаковка [кг]	Art. nr Item No. Арт. №
					b	B	I	s			
KSC 25/6	A	16÷25	M6	M5x12	22,5	18,5	36,0	3,0	10	4,1	350-712401
KSC 25/8			M8								350-712501
KSC 25/10			M10								350-712601
KSC 25/12			M12								350-712602
KSC 35/8	A	25÷35	M8	M5x12	24,0	18,5	38,5	3,0	10	4,4	350-712701
KSC 35/10			M10								350-713601
KSC 35/12			M12								350-713602
KSC 50/8	A	35÷50	M8	M6x16	28,0	19,0	46,0	3,5	10	7,0	350-714501
KSC 50/10			M10								350-714601
KSC 50/12			M12								350-714602
KSC 70/8	A	50÷70	M8	M6x16	31,0	23,5	51,0	4,0	10	10,0	350-715501
KSC 70/10			M10								350-715601
KSC 70/12			M12								350-715701
KSC 95/10	A	70÷95	M10	M6x20	34,0	24,0	57,0	4,5	10	12,0	350-716601
KSC 95/12			M12								350-716701
KSC 120/10	A	70÷120	M10	M7x20	39,0	29,0	60,0	5,0	10	17,4	350-717601
KSC 120/12			M12								350-717701
KSC 120/16			M16								350-717702
KSC 150/10	A	95÷150	M10	M8x25	42,0	30,0	61,0	5,0	10	20,0	350-718601
KSC 150/12			M12								350-718701
KSC 150/16			M16								350-718801
KSC 240/10	A	150÷240	M10	M8x25	48,5	34,0	68,5	5,0	10	26,4	350-720601
KSC 240/12			M12								350-720701
KSC 240/16			M16								350-720801
KSC 240/20			M20								350-720901
KSC 300/10	A	185÷300	M10	M8x30	50,0	32,0	68,5	5,0	10	28,4	350-721700
KSC 300/12			M12								350-721701
KSC 300/16			M16								350-721801
KSC 300/20			M20								350-721901
KSCL 16/8	B	10÷16	M8	M5x18	21	21	37	3,4	10	0,3	350-650001
KSCL 35/10	B	25÷35	M10	M6x20	22	21	48	4,8	10	0,5	350-650021
KSCL 35/12			M12								350-650022
KSCL 70/10	B	50÷70	M10	M6x25	31	21	60	4,8	10	1,2	350-650041
KSCL 70/12			M12								350-650042
KSCL 150/12	B	120÷150	M12	M6x30	35	31	73	6	10	2,3	350-650071
KSCL 150/16			M16								350-650072
KSCL 240/16	B	185÷240	M16	M8x35	46	48	90	8,5	10	3,6	350-650091
KSCL 240/20			M20								350-650092
KSCL 500/20	B	300÷500	M20	M10x45	50	60	122	9,5	10	4,6	350-650122
KSCL 500/30			M30								350-650124

Zalecany moment dokręcenia:

M6 – 8 Nm
M7 – 14 Nm
M8 – 20 Nm

Recommended moment of screwing:

M6 – 8 Nm
M7 – 14 Nm
M8 – 20 Nm

Рекомендуемый момент завинчивания:

M6 – 8 Nm
M7 – 14 Nm
M8 – 20 Nm