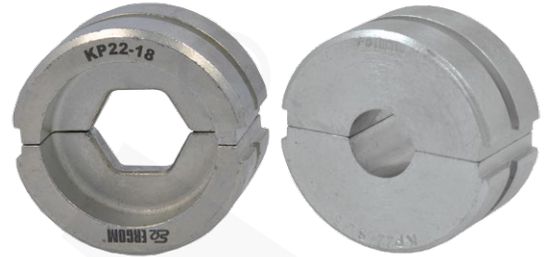


Hexagonal dies, KP22 type



FEATURES & BENEFITS

- professional dies for system 22
- crimping shape: hexagon
- for crimping copper and aluminium tubular cable lugs



Type	Index Ergom	Socket code no.	Cable cross-section [mm ²]	Terminal group	Crimping shape
KP22-5	E06PZ-05160200200	5	6	Cu DIN	hexagon
KP22-6	E06PZ-05160200300	6	10	Cu EKO - KREo, LE	hexagon
		6	10	Cu DIN	
KP22-7	E06PZ-05160200400	7	10	Standard Cu	hexagon
		7	16	Cu EKO - KREo, LE	
KP22-8	E06PZ-05160200500	8	16	Standard Cu	hexagon
		8	16	Cu DIN	
KP22-9	E06PZ-05160200550	9	25	Cu EKO - KREo, LE	hexagon
		10	10	Al DIN	
KP22-10	E06PZ-05160200600	10	16	Al-c	hexagon
		10	25	Standard Cu	
		10	25	Cu DIN	
		10	25	Cu DIN	
KP22-11	E06PZ-05160200700	11	25	Al-c	hexagon
		11	35	Cu EKO - KREo, LE	
KP22-12	E06PZ-05160200800	12	16-25	Al DIN	hexagon
		12	35	Standard Cu	
		12	35	Al-c	
		12	35	Cu DIN	
KP22-13	E06PZ-05160200900	13	16	Al-g	hexagon
		13	50	Cu EKO - KREo, LE	
KP22-14	E06PZ-05160201000	14	25	Al-g	hexagon
		14	35	Al DIN	
		14	50	Standard Cu	
		14	50	Cu DIN	
		14	50	Al-c	
KP22-15	E06PZ-05160201050	15	70	Cu EKO - KREo, LE	hexagon
		16	50	Al DIN	
KP22-16	E06PZ-05160201100	16	70	Standard Cu	hexagon
		16	70	Cu DIN	
		16	70	Al-c	
		16	70	Al-g	
		16	35	Al-g	
KP22-17	E06PZ-05160201200	17	95	Standard Cu	hexagon
		17	95	Cu EKO - KREo, LE	
KP22-18	E06PZ-05160201300	18	50	Al-g	hexagon
		18	70	Al DIN	
		18	95	Al-c	
		18	95	Cu DIN	
KP22-19	E06PZ-05160201400	19	120	Standard Cu	hexagon
		19	120	Cu EKO - KREo, LE	
		19	120	Al-c	

Type	Index Ergom	Socket code no.	Cable cross-section [mm ²]	Terminal group	Crimping shape
KP22-20	E06PZ-05160201500	20	70	Al-g	hexagon
		20	120	Cu DIN	
		20	150	Standard Cu	
		20	150	Cu EKO - KREo, LE	
KP22-21	E06PZ-05160201600	22	150	Al-c	hexagon
KP22-22	E06PZ-05160201700	22	95	Al-g	hexagon
		22	95-120	Al DIN	
		22	150	Cu DIN	
KP22-23	E06PZ-05160201800	23	185	Standard Cu	hexagon
		23	185	Cu EKO - KREo, LE	
		23	185	Al-c	
KP22-25	E06PZ-05160201900	25	120	Al-g	hexagon
		25	185	Cu DIN	
		25	240	Standard Cu	
		25	240	Cu EKO - KREo, LE	
KP22-26	E06PZ-05160202000	25	150	Al DIN	hexagon
		26	185	TMA 185	
KP22-28	E06PZ-05160202100	28	150	Al-g	hexagon
		28	185	Al DIN	
		28	240	Cu DIN	
		28	240	Al-c	
		28	300	Standard Cu	
KP22-30	E06PZ-05160202200	30	185	Al-g	hexagon
KP22-32	E06PZ-05160202300	32	240	Al DIN	hexagon
		32	300	Cu DIN	
		32	400	Standard Cu	
KP22-E140	E06PZ-05160800100	-	16-35	MJPB	hexagon
KP22-E173	E06PZ-05160800200	-	16-95	MJPT	hexagon
KP22-E215	E06PZ-05160800300	-	95-120	MJPT	hexagon