

MATRICES DE SERTISSAGE

CRIMPING DIE SETS

DIE SETS - MATRICES - SERTISSAGE / CRIMPING



XH250



XH250

Jeux de matrices hexagonales pour cosses et manchons tubulaires en cuivre à sertir sur câble cuivre. Selon norme NFC 20.130.



Hexagonal die sets for copper tubular sleeves and lugs, for crimping to copper cables, according to NFC 20.130 standard.

Section cosses Lugs section (mm ²)	Largeur empreinte Crimping width (en/in mm)	Nombre de passes Number of crimping	Références Dies PTNB
50	12	1	30525
70	12	1	30526
95	12	1	30527
120	12	1	30528
150	18	1	30444
185	18	1	30445
240	18	1	30446
300	12	2	30447
400	12	2	30414
500	12	2	30448
630	12	2	30449

Matrices non réversibles/Non reversible dies

Jeux de matrices hexagonales selon norme DIN 48083 pour cosses et manchons tubulaires en cuivre ou aluminium, à sertir sur câble cuivre ou aluminium.



Hexagonal die sets according to DIN 48083, for alu or copper tubular sleeves and lugs, for crimping to alu or copper cables.

Type	Section cosses/Section (mm ²)				Largeur empreinte Crimping width (en/in mm)	Références Dies PTNB
	Cu/Copper	Alu	Cu/Copper	Alu		
KZ 8	16	-	-	-	14	30259
KZ 10	25	-	-	-	14	30260
KZ 12	35	-	25	-	12	30261
KZ 14	50	-	35	-	12	30262
KZ 16	70	-	50	-	12	30263
KZ 18	95	-	70	-	12	30264
KZ 20	120	-	-	-	12	30265
KZ 22	150	-	95&120	-	14	30266
KZ 25	185	-	150	-	14	30267
KZ 28	240	-	185	-	14	30268
KZ 32	300	-	240	-	17	30269
KZ 34	-	-	300	-	17	30270
KZ 38	400	-	400	-	17	30271
KZ 42	500	-	-	-	17	30272
KZ 44	630	-	500	-	17	30273

Matrices non réversibles/Non reversible dies