

Matrices de sertissage pour les presses

HU 137, EU 1370, SU 130, SU 210 et SRU 210



Matrices pour cosses tubulaires et manchons cuivre :

Pour HU 137, EU 1370 et SU 130 **Série CT**

Matrices	Sections mm ²	Code article	Référence
	25	7 516 899	U13 HCU 25
	35	7 516 900	U13 HCU 35
	50	7 516 910	U13 HCU 50
	70	7 516 930	U13 HCU 70
	95	7 516 940	U13 HCU 95
	120	7 516 950	U13 HCU 120
	150	7 516 960	U13 HCU 150
	185	7 516 970	U13 HCU 185
	240	7 516 980	U13 HCU 240
	300	7 516 985	U13 HCU 300

Pour SU 210 et SRU 210

Série CT

Matrices + Adaptateur	Sections mm ²	Code article	Référence
	25	7 516 899 + 7 517 051	U13 HCU 25 + U21 U13
	35	7 516 900 + 7 517 051	U13 HCU 35 + U21 U13
	50	7 516 910 + 7 517 051	U13 HCU 50 + U21 U13
	70	7 516 930 + 7 517 051	U13 HCU 70 + U21 U13
	95	7 516 940 + 7 517 051	U13 HCU 95 + U21 U13
	120	7 516 950 + 7 517 051	U13 HCU 120 + U21 U13
	150	7 516 960 + 7 517 051	U13 HCU 150 + U21 U13
	185	7 516 970 + 7 517 051	U13 HCU 185 + U21 U13
	240	7 516 980 + 7 517 051	U13 HCU 240 + U21 U13
	300	7 516 990	U21 HCU 300 (direct)
	400	7 517 000	U21 HCU 400 (direct)
	500	7 517 005	U21 HCU 500 (direct)
	630	7 517 010	U21 HCU 630 (direct)

Matrices et poinçons cuivre pour cosses tubulaires et manchons cuivre :

Pour HU 137, EU 1370 et SU 130

Série CT

Matrices + Poinçons	Sections mm ²	Matrices		Poinçons	
		Code article	Référence	Code article	Référence
	25	7 517 440	U13MU25	7 517452	PU50
	35	7 517 441	U13MU35		
	50	7 517 442	U13MU50		
	70	7 517 443	U13MU70	7 517 453	PU120
	95	7 517 444	U13MU95		
	120	7 517 445	U13MU120		
	150	7 517 446	U13MU150	7 517 454	PU240
	185	7 517 447	U13MU185		
240	7 517 448	U13MU240			

Matrices pour raccord en "C" :

Matrices + Adaptateur	Sections mm ²	Pour HU 137, EU 1370 et SU 130		Pour SU 210 et SRU 210	
		Code article	Référence	Code article	Référence
	C 16	7 516 930	U13 HCU 70	7 516 930 + 7 517 051	U13 HCU 70 + U21 U13
	C 25-10	7 516 940	U13 HCU 95	7 516 940 + 7 517 051	U13 HCU 95 + U21 U13
	C 25 PM	7 516 940	U13 HCU 95	7 516 940 + 7 517 051	U13 HCU 95 + U21 U13
	C 25	7 516 960	U13 HCU 150	7 516 960 + 7 517 051	U13 HCU 150 + U21 U13
	C 35	7 516 960	U13 HCU 150	7 516 960 + 7 517 051	U13 HCU 150 + U21 U13
	C 50	7 516 960	U13 HCU 150	7 516 960 + 7 517 051	U13 HCU 150 + U21 U13
	C 70-35	7 516 980	U13 HCU 240	7 516 980 + 7 517 051	U13 HCU 240 + U21 U13
	C 70	7 516 980	U13 HCU 240	7 516 980 + 7 517 051	U13 HCU 240 + U21 U13
	C 75	7 517 090	U13 CC 95	7 517 100	U21 CC 95 (direct)
	C 95-35	7 517 090	U13 CC 95	7 517 100	U21 CC 95 (direct)
	C 95	7 517 090	U13 CC 95	7 517 100	U21 CC 95 (direct)
	C 120	-	-	7 517 120	U21 CC 150 (direct)
	C 150	-	-	7 517 120	U21 CC 150 (direct)
	C 185-95	-	-	7 517 120	U21 CC 150 (direct)
	C 185	-	-	7 517 130	U21 CC 185 (direct)
	C 240	-	-	7 517 130	U21 CC 185 (direct)

Matrices pour cosses mise à la terre (CDCT) :

Matrices	Sections mm ²	Pour HU 137, EU 1370 et SU 130		Pour SU 210 et SRU 210	
		Code article	Référence	Code article	Référence
	75	7 516 301	U13 HCT 75	7 517 140	U21 HCT 75
	95	-	-	-	U21 HCT 95
	116	-	-	7 517 150	U21 HCT 116
	147	-	-	7 517 160	U21 HCT 147
	181	-	-	7 517 170	U21 HCT 181