

Description	Série de cosses	Modèle de cosses	Outil à main avec matrices	Outil pneumatique 25000 Outil à main articulé TBM6 Outil à main articulé TBM6S N° de cat. de matrices		Outils hydrauliques 13642M (MS25441-1) et 13400		
				Cavité (fixe)	Poinçon (amovible)	Matrices hexagonales	Cavité	Poinçon
Cosses et épissures non isolées	D	tubulaire	ERG4005 WT3185	11803	11802	11781M* 11732	13651	13650**
		brasé	WT3185			11733	13652	
	E	tubulaire	WT3185	11805		11733 11782M*	13652	
		brasé	WT3185			11734	13653	
	F	tubulaire	WT3185	11806		11734 11783M*	13653	
		brasé	WT3185			11735 11784M*/11736	13645	
	G	tubulaire	WT3185	11807		11785M* 11737	13654	
	H	tubulaire	WT3185	11808		11737	13655	
	J	tubulaire	WT3185	11809		11786M* 11738	13656	
	K	tubulaire		11810		11787M* 11739	13657	
	L	tubulaire		11811		11788M* 11740	13658	
	M	tubulaire				11789M* 11771	13659	
	Cosses et épissures isolées brasé nylon ou fluoropolymère	RD	tubulaire	ERG4007		11821 (jeu)		
brasé				11822 (jeu)		21708M* (jeu)		
RE		tubulaire	ERG4007	11823 (jeu)		21709M* (jeu)		
		brasé		11824 (jeu)		21710M* (jeu)		
RG		tubulaire		11825 (jeu)		21711M* (jeu)		
RJ		tubulaire		11826 (jeu)		21712M* (jeu)		
RK		tubulaire		11827 (jeu)		21713M* (jeu)		
RL		tubulaire		11828 (jeu)		21714M* (jeu)		
RM		tubulaire		11829 (jeu)		21715M* (jeu)		
Cosses à drapeau non isolées	D		WT129			21733	P O I N Ç O N	21731
	E		WT129			C 21734		
	F		WT129			A 21735		
	G		WT129			V 21736		
	H					I 21737		
	J					T 21738		
	K					É 21739		
	L					21740		
	M					21741		

* Indique les matrices répertoriées militaire.

** Pour commander la version militaire du poinçon, ajouter le suffixe M au numéro de catalogue (13650M). Le numéro de catalogue de la cavité ne change pas.

Taille du goujon et du trou d'inspection

Taille du goujon	2	4	6	8	10	1/4	5/16	3/8	7/16	1/2	5/8	3/4
Diamètre min. du trou - po	0.92	.116	.143	.169	.196	.262	.323	.388	.453	.516	.650	.775
Diamètre min. du trou - mm	2.337	2.946	3.632	4.292	4.978	6.655	8.204	9.855	11.506	13.106	16.510	19.685