

# DOUILLES À CHOC 1/2"

L'outillage anti-déflagrant EGA Master est la meilleure alternative pour l'application en milieux explosifs.



Nous disposons de douilles à choc antidéflagrantes de différentes mesures – Carré de mesure 1/2", 3/4", et 1.1/2".



EGA Master dispose aussi d'une grande gamme de clés à choc Atex, un outil idéal pour les opérations de maintenance, construction, réparation et atmosphères explosives.



MM

COD		AF	L	QC
Cu-Be	Al-Bron			
77852	77853	8mm	42	105
77854	77855	9mm		
77856	77857	10mm		
77858	77859	11mm		
77860	77861	12mm	44	115
77862	77863	13mm		
77864	77865	14mm		
77866	77867	15mm		
77868	77869	16mm	46	135
77870	77871	17mm		
77872	77873	18mm		
77874	77875	19mm		
77876	77877	20mm	48	145
74717	74718	21mm		
77878	77879	22mm		
77880	77881	23mm		
74719	74720	24mm	50	160
77882	77883	25mm		
77884	77885	26mm		
77886	77887	27mm		
77888	77889	28mm	50	180
77890	77891	29mm		
74721	74722	30mm		
77892	77893	32mm		
74723	74724	41mm	50	200
74725	74726	46mm		
			48	220
			50	230
			50	240
			50	250
			50	260
			50	600

INCH.

COD		AF	L	QC
Cu-Be	Al-Bron			
77894	77895	5/16"	42	105
77896	77897	3/8"		
77898	77899	7/16"		
77900	77901	1/2"		
77902	77903	9/16"	44	115
77904	77905	19/32"		
77906	77907	5/8"		
77908	77909	11/16"		
77910	77911	3/4"	46	135
77912	77913	25/32"		
77914	77915	13/16"		
77916	77917	7/8"		
77918	77919	15/16"	48	145
77920	77921	1"		
77922	77923	1.1/16"		
77924	77925	1.1/8"		
77926	77927	1.3/16"	50	160
77928	77929	1.1/4"		
			50	200
			50	220
			50	240
			50	250
			50	260
			50	600