

DOUILLES 3/4"



**Autant en pouces
qu'en millimètres**

- **6** pans
et **12** pans.



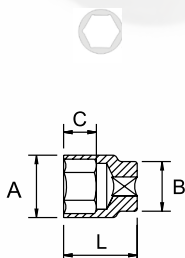
EGA Master offre une large gamme de douilles, autant de série courte comme de série longue, et une grande variété d'articles complémentaires à cela, tels que des adaptateurs, des manches articulés, des rallonges, des clés à cliquet, etc.

Nous disposons de gammes de 1/4", 3/8", 1/2", 3/4" y 1" de carré conducteur de douilles manuelles et de 3/8", 1/2", 3/4", 1", 1.1/2" y 2.1/2" de douilles à choc, étant les seuls du secteur avec une gamme si étendue.

Fabriqués en **chrome-V**, elles sont conçues pour supporter de hauts couples de serrage avec une usure minimum, fournissant une plus grande durée de vie.

DOUILLES

3/4"
mm



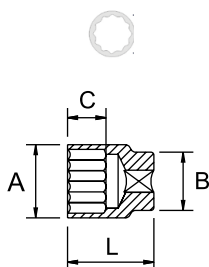
COD X	mm	L	A	B	C	COUPLE MAXIMAL Nm	gr.	1
60501	19mm	30	33					
60502	21mm				14	569	210	
60503	22mm				15			
60504	23mm							
60505	24mm	50	36					
60506	25mm				17	583	220	
60507	26mm					624		
60508	27mm					665		
60509	28mm					707	230	10
60510	29mm				24	751	250	
60511	30mm					795	290	
60512	32mm		38		26	888	300	
60513	33mm				28	932		
60514	34mm	55	46		26	984	330	1
60515	35mm				28	1000	390	
60516	36mm				29	1084	420	
60517	38mm		50		43	1200	470	
60518	40mm	60			31	1316	500	
60519	41mm					1353		
60520	42mm	65	55	45	34	1450	550	
60521	46mm	70	60		37		650	
60522	50mm		70		38		850	5
60525	54mm			48	40	1569	1000	
60523	55mm	75	75		41			
60524	60mm	80	80		45		1100	
60546	65mm	82	82	48	45		1350	

UNE16501:2009, ISO 1711-1 Cr-V DIN 3124

- x 50% chromée aérospatiale
- 50% polie chromée
- y 100% polie chromée

DOUILLES

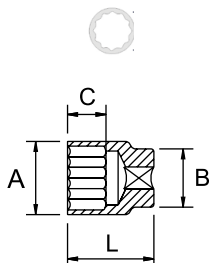
3/4"
mm



COD x	mm	L	A	B	C	COUPLE MAXIMAL Nm	gr.	
67565	19mm	30	33					
67566	21mm			14			210	
67567	22mm	32				569		
67568	23mm			15				
67569	24mm	50	34	36				
67570	25mm				17	583	220	
67571	26mm		36			624		
67572	27mm		38			665		10
67573	29mm		40		24	751	250	
67574	30mm		42			795	290	
67575	32mm		44	38	26	888	300	
67576	33mm				28	932		
67577	34mm	55	46		26	984	330	1
67578	35mm		48	42	28	1000	390	
67579	36mm		50		29	1084	420	
67580	38mm			43	31	1200	470	
67581	40mm	60				1316	500	
67582	41mm		55			1353		
67583	42mm	65		45	34	1450	550	
67584	44mm		60		37	1507	600	5
67585	46mm	70					650	
67586	50mm		70	48	38	1569	850	
67587	54mm				40			
67588	55mm	75	75		41		1000	

UNE16501:2009, ISO 1711-1 Cr-V DIN 3124

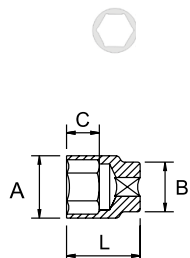
3/4"
Inch.



COD y	AF	Inch	L	A	B	C	COUPLE MAXIMAL Nm	gr.
60526		3/4"	30					210
60527		7/8"	33			17	569	
60528		15/16"	50	35	36		583	220
60529		1"					665	
60530		1.1/16"		38		24	707	270
60531		1.1/8"		40		27	795	
60500		1.3/16"		42	38	25	888	290
60532		1.1/4"	55	44		28	984	310
60533		1.5/16"		46	39	29	1000	350
60534		1.3/8"		48	42		1084	400
60535		1.7/16"	60	50		30	1200	460
60536		1.1/2"						
60537		1.5/8"		55	45	32	1353	550
60538		1.11/16"	65	60		34	1450	
60539		1.13/16"			47	35		700
60540		1.7/8"	70	65	48	39	1569	850
60541		2"		70		41		

UNE16501:2009, ISO 1711-1 Cr-V DIN 3124

3/4"
Inch.



COD y	AF	Inch	L	A	B	C	COUPLE MAXIMAL Nm	gr.
67595		7/8"	33				569	210
67596		15/16"	50	35	36	17	583	220
67597		1"					665	
67598		1.1/16"		38		24	707	270
67599		1.1/8"		40	38	27	795	290
67601		1.1/4"		44		28	888	290
67602		1.5/16"	55	46	39	29	984	310
67603		1.3/8"		48	42		1000	350
67604		1.7/16"	60	50		30	1084	400
67605		1.1/2"					1200	460
67607		1.5/8"		55	45	32	1353	550
67608		1.11/16"	65	60		34	1450	
67610		1.13/16"			47	35		700
67612		2"	70	70	48	41	1569	850

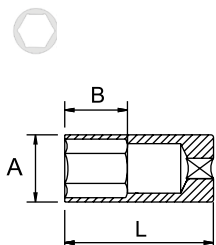
UNE16501:2009, ISO 1711-1 Cr-V DIN 3124

- x 50% chromée aérospatiale
- 50% polie chromée
- y 100% polie chromée

DOUILLES SÉRIE LONGUE

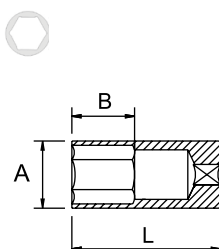
3/4"

mm



3/4"

Inch.



COD x		AF	L	A	B	COUPLE MAXIMAL Nm	gr.	DIN 3124	
56900	19			29			300		
56901	21			31			320		
56902	22			32	26	569	360	10	
56903	23			33			380		
56904	24			34			400		
56905	26			37		624	420		
56906	27			38		665	420		1
56907	29			40	28	751	460		
56908	30			42		795	510		
56909	32			44		888	560		
56910	34			47		984	610	5	
56911	36			50	30	1084	670		
56912	38			52	34	1200	700		
56913	41			56		1353	790		

UNE16501:2009, ISO 1711-1 Cr-V DIN 3124

COD y		AF	L	A	B	COUPLE MAXIMAL Nm	gr.	DIN 3124	
56914	3/4"			29			300		
56915	7/8"			32	26	569	360	10	
56916	15/16"			34			400		
56917	1"			37		583	410		
56918	1.1/16"			38	28	665	420		1
56919	1.1/8"			40		707	460		
56920	1.1/4"			44		888	560		
56921	1.3/8"			48	30	1000	640	5	
56922	1.1/2"			52	34	1200	700		
56923	1.5/8"			56		1353	790		

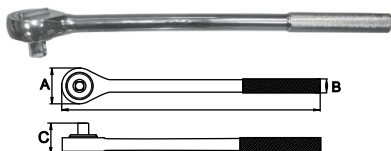
UNE16501:2009, ISO 1711-1 Cr-V DIN 3124

ADAPTATEUR



COD	1/2"	gr.	DIN 3124	
65883	3/4-1"	250	6	1
65886	3/4-1/2"	135		

CLÉ À CLIQUET



COD	AF	L	A	B	C	gr.	DIN 3122	
61859	3/4"	500	69	25	58	2,2	6	

MANCHE ARTICULÉ



COD	AF	L	Kg.	DIN 3122	
61473	3/4"	1000	3,7	6	
61456		480	1,9		

POIGNEE COULISSANTE



COD	AF	L mm	gr.	DIN 3122	
61864	3/4"	450	1200	5	

- x 50% chromée aérospatiale
- 50% polie chromée
- y 100% polie chromée

CARDAN UNIVERSEL



COD		gr.		
61860	3/4"	600	6	1

DIN 3123

RALLONGE



COD		L	gr.		
61865	3/4"	4"	410	5	1
63910		5	480		
61866		8"	700		
63911		12	1050		
63912		16	1300		
63913		20	1650		

DIN 3123

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MATÉRIEL	Cr-V
DURETÉ MINIMUM	44 HRC
FINITION	CHROMÉE

JEUX

3/4"



14pcs

mm = C T inch. = C T

COD			
61861	22-24-27-30-32-36-38-41-46-50mm	4"/8"	12
61862	7/8"-15/16"-1"-1.1/8"-1.1/4"-1.7/16"-1.1/2"-1.5/8"-1.13/16"-2"	4"/8"	

PRESENTOIRS

3/4"



86pcs

LN.	COD:65300	
7	19mm	
	22mm	
	24mm	
	26mm	
	27mm	
6	29mm	
	30mm	
	32mm	
	34mm	
5	35mm	
	36mm	
	38mm	
	41mm	
4	46mm	
	50mm	

86pcs

LN.	COD:65301	
14	7/8"	
7	15/16"	
	1"	
6	1.1/16"	
	1.1/8"	
12	1.1/4"	
	1.5/16"	
	1.3/8"	
5	1.7/16"	
	1.1/2"	
	1.5/8"	
4	1.13/16"	
	2"	