



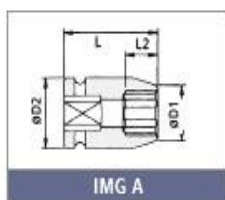
1.1/2"

GUMASTER – Ferramentas e Técnicas Inovadoras, Lda

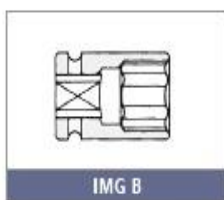
Ferramentas Energeticamente Ecológicas em todos os sentidos

CHAVES DE CAIXA IMPACTO 1.1/2" – 2.1/2"

Pag. 1X48 2022



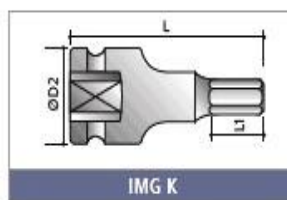
IMG A



IMG B



IMG C



IMG K



1

2

1 1/2" DRIVE | ANTRIEB | CARRÉ D'ENTRAÎNEMENT

6-POINT NORMAL 1

6-Kant normal
6-Pans normale

Type	mm	IMG	D1 mm	D2 mm	L mm	L2 mm
------	----	-----	-------	-------	------	-------

Metrical · Metrisch · Metriques

D05112-0-030	30	A	56	86	78	21
D05112-0-032	32	A	58	86	78	22
D05112-0-035	35	A	62	86	78	22
D05112-0-036	36	A	64	86	78	24
D05112-0-037	37	A	65	86	78	24
D05112-0-038	38	A	66	86	78	26
D05112-0-040	40	A	68	86	78	28
D05112-0-041	41	A	70	86	80	28
D05112-0-045	45	A	75	86	84	30
D05112-0-046	46	A	76	86	84	30
D05112-0-047	47	A	77	86	84	32
D05112-0-048	48	A	79	86	84	32
D05112-0-050	50	A	81	87	87	32
D05112-0-052	52	A	83	86	87	34
D05112-0-054	54	B	86	86	90	37
D05112-0-055	55	B	86	86	90	37
D05112-0-056	56	B	86	86	92	37
D05112-0-058	58	C	92	86	92	39
D05112-0-060	60	C	93	86	92	39
D05112-0-061	61	C	95	86	95	42
D05112-0-062	62	C	96	86	95	42
D05112-0-065	65	C	97	86	95	42
D05112-0-068	68	C	104	86	100	46
D05112-0-070	70	C	105	86	100	46
D05112-0-072	72	C	108	86	108	49
D05112-0-075	75	C	110	86	108	49
D05112-0-078	78	C	115	86	115	53
D05112-0-080	80	C	116	86	115	53
D05112-0-085	85	C	125	86	118	56
D05112-0-090	90	C	130	86	123	59
D05112-0-095	95	C	137	95	123	62
D05112-0-100	100	C	140	95	130	65
D05112-0-105	105	C	150	95	130	68
D05112-0-110	110	C	156	95	135	72
D05112-0-115	115	C	160	95	140	77
D05112-0-125	125	C	175	127	140	77

6-POINT DEEP 2

6-Kant tief
6-Pans profunde

Type	mm	IMG	D1 mm	D2 mm	L mm	L2 mm
------	----	-----	-------	-------	------	-------

Metrical · Metrisch · Metriques

D05112-1-036	36	A	64	86	115	24
D05112-1-041	41	A	70	86	115	28
D05112-1-042	42	A	71	86	115	28
D05112-1-046	46	A	76	86	115	30
D05112-1-050	50	A	81	86	135	34
D05112-1-054	54	B	86	86	140	37
D05112-1-055	55	B	86	86	140	37
D05112-1-056	56	B	88	86	140	37
D05112-1-060	60	C	94	86	150	39
D05112-1-063	60	C	97	86	150	42
D05112-1-065	65	C	100	86	150	42
D05112-1-070	70	C	106	86	160	46
D05112-1-075	75	C	112	86	170	49
D05112-1-080	80	C	119	86	170	53
D05112-1-085	85	C	125	86	170	56
D05112-1-090	90	C	131	86	170	59
D05112-1-095	95	C	137	95	180	61
D05112-1-096	96	C	138	95	180	62
D05112-1-100	100	C	144	95	190	65
D05112-1-105	105	C	154	95	190	68
D05112-1-110	110	C	157	95	200	72
D05112-1-115	115	C	164	95	210	77
D05112-1-120	120	C	167	95	210	77
D05112-1-125	125	C	174	127	210	77



1

2

1 1/2" DRIVE | ANTRIEB | CARRÉ D'ENTRAÎNEMENT

HEX DRIVER 6-POINT (INBUS) 1

Außen-6-Kant (Inbus)
Empreinte 6-pans (inbus)

Type	mm	IMG	D2mm	L mm	L1 mm	-
------	----	-----	------	------	-------	---

Metrical · Metrisch · Metriques

D064866019	19	K	86	105	20	-
D064866022	22	K	86	105	20	-
D064866024	24	K	86	105	20	-
D064866027	27	K	86	105	20	-
D064866030	30	K	86	105	20	-
D064866032	32	K	86	105	20	-
D064866033	33	K	86	105	20	-
D064866041	41	K	86	105	20	-
D064866046	46	K	86	105	20	-
D064866050	50	K	86	105	20	-
D064866055	55	K	86	105	20	-

D064865019	19	K	86	120	20	-
D064865022	22	K	86	120	20	-
D064865024	24	K	86	120	20	-
D064865027	27	K	86	120	20	-
D064865030	30	K	86	120	24	-
D064865032	32	K	86	120	24	-
D064865033	33	K	86	120	24	-
D064865036	36	K	86	120	28	-
D064865038	38	K	86	120	28	-
D064865041	41	K	86	120	34	-
D064865046	46	K	86	120	38	-
D064865050	50	K	86	120	38	-
D064865055	55	K	86	120	43	-

PIN AND RING

Ring und Stift
Joint torique clavette



D01112-0-000

2 1/2" DRIVE | ANTRIEB | CARRÉ D'ENTRAÎNEMENT

6-POINT NORMAL 2

6-Kant normal
6-Pans normale

Type	mm	IMG	D1 mm	D2 mm	L mm	L2 mm
------	----	-----	-------	-------	------	-------

Metrical · Metrisch · Metriques

D06212-0-060	60	A	99	127	125	37
D06212-0-065	65	A	105	127	130	40
D06212-0-070	70	A	110	127	130	40
D06212-0-075	75	A	118	127	140	42
D06212-0-077	77	A	122	127	140	45
D06212-0-080	80	A	124	127	140	45
D06212-0-085	85	C	130	127	140	52
D06212-0-090	90	C	136	127	145	52
D06212-0-095	95	C	143	127	145	52
D06212-0-100	100	C	149	127	150	58
D06212-0-105	105	C	155	127	155	58
D06212-0-110	110	C	161	127	160	60
D06212-0-115	115	C	167	127	165	62
D06212-0-120	120	C	176	127	170	67
D06212-0-125	125	C	184	127	175	72
D06212-0-130	130	C	188	152	175	72
D06212-0-135	135	C	195	152	180	77
D06212-0-140	140	C	204	152	180	77
D06212-0-145	145	C	207	152	185	83
D06212-0-150	150	C	214	152	185	83
D06212-0-155	155	C	224	152	190	90
D06212-0-160	160	C	227	152	190	90
D06212-0-165	165	C	234	152	195	95
D06212-0-170	170	C	244	152	195	95
D06212-0-175	175	C	247	152	200	100
D06212-0-180	180	C	254	152	200	100
D06212-0-185	185	C	257	152	210	105
D06212-0-190	190	C	265	152	210	105
D06212-0-200	200	C	275	152	220	110

PIN AND RING

Ring und Stift
Joint torique clavette



D02112-0-000