

Special Bits & Adapters

**029
C 6,3**



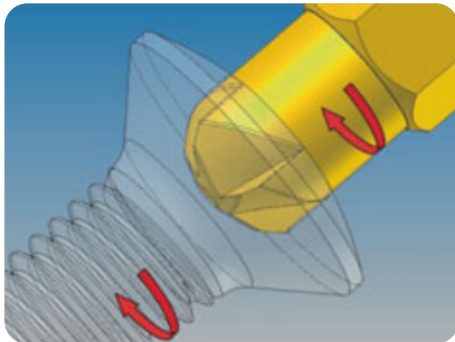
LocTec®					Item No		EAN-Code
3	25	C 6,3	1/4"	10	029 300 10	5	40 07157 60379 1
4	25	C 6,3	1/4"	10	029 400 10	5	40 07157 60381 4
5	25	C 6,3	1/4"	10	029 500 10	6	40 07157 60383 8
6	25	C 6,3	1/4"	10	029 600 10	6	40 07157 60385 2

**079
C 8**



LocTec®					Item No		EAN-Code
8	30	C 8	5/15"	10	079 080 10	11	40 07157 60389 0
10	30	C 8	5/15"	10	079 100 10	11	40 07157 60387 6

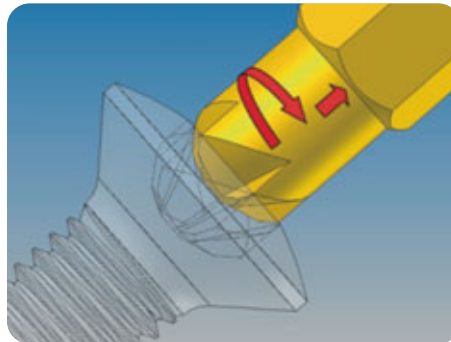
Screw in
Einschrauben



Simply screw in the LocTec® screw with the locking bit. No other locking measures are required.

Die LocTec® Schraube wird einfach mit dem Sicherungsbit verschraubt. Weitere Sicherungsmaßnahmen sind nicht notwendig.

Attempt to loosen the screw
Löseversuch



The special flank geometry ensures that any attempt to loosen the screw – even with the locking bit – will fail, since it will merely drive the fitting tool out.

Die spezielle Flankengeometrie sorgt dafür, dass jeglicher Lösungsversuch, auch unter Verwendung des Sicherungsbits, mit dem Herausdrehen des Montagewerkzeuges endet.

For more information visit /

Mehr Information unter:

www.arnold-umformtechnik.de

039 E 6,3



SW		E 6,3			Item No		EAN-Code
5	66 mm	E 6,3	1/4"	5	039 050 10	28	40 07157 50404 3
6	66 mm	E 6,3	1/4"	5	039 060 10	27	40 07157 50406 7
7	66 mm	E 6,3	1/4"	5	039 070 10	26	40 07157 51373 1
8	66 mm	E 6,3	1/4"	5	039 080 10	31	40 07157 50408 1
10	66 mm	E 6,3	1/4"	5	039 100 10	36	40 07157 50410 4
12	66 mm	E 6,3	1/4"	5	039 120 10	39	40 07157 53249 7
13	66 mm	E 6,3	1/4"	5	039 130 10	54	40 07157 50412 8

039 E 6,3



SW		E 6,3			Item No		EAN-Code
5/16"	66 mm	E 6,3	1/4"	5	039 516 10	31	40 07157 50414 2
3/8"	66 mm	E 6,3	1/4"	5	039 038 10	36	40 07157 50416 6

Special Bits for direct fit

Spezial Bits für direkten Maschinenanschluss

A5,5

AEG
BOSCH
HOLZ-HER
KRESS
METABO

G7

BAIER
FEIN

C8

BOSCH
FEIN
HOLZ-HER
LECUREUX
METABO

M5

BÖLLHOFF/
UNIQUE
HOLZ-HER
WEBER

10/32" NFA

USM
DUOFAST
DVSG

010 A 5,5



						Item No		EAN-Code
0,6 x 3,5	50 mm	A 5,5	5,5 mm	10		010 315 10	7	40 07157 30000 3
0,8 x 4,0	50 mm	A 5,5	5,5 mm	10		010 415 10	8	40 07157 30002 7
0,8 x 5,0	50 mm	A 5,5	5,5 mm	10		010 505 10	9	40 07157 30004 1
0,8 x 5,5	50 mm	A 5,5	5,5 mm	10		010 515 10	10	40 07157 30006 5
1,0 x 5,5	50 mm	A 5,5	5,5 mm	10		010 525 10	10	40 07157 30008 9
1,0 x 6,0	50 mm	A 5,5	5,5 mm	10		010 605 10	11	40 07157 30010 2
1,2 x 6,5	50 mm	A 5,5	5,5 mm	10		010 615 10	11	40 07157 30012 6
1,2 x 8,0	50 mm	A 5,5	5,5 mm	10		010 805 10	14	40 07157 30014 0

011 A 5,5



						Item No		EAN-Code
1	50 mm	A 5,5	5,5 mm	10		011 015 10	8	40 07157 30019 5
2	50 mm	A 5,5	5,5 mm	10		011 025 10	10	40 07157 30021 8
3	50 mm	A 5,5	5,5 mm	10		011 035 10	12	40 07157 30023 2

012 A 5,5



						Item No		EAN-Code
1	50 mm	A 5,5	5,5 mm	10		012 015 10	8	40 07157 30025 6
2	50 mm	A 5,5	5,5 mm	10		012 025 10	10	40 07157 30027 0
3	50 mm	A 5,5	5,5 mm	10		012 035 10	13	40 07157 30029 4

014 A 5,5



						Item No		EAN-Code
2,5	50 mm	A 5,5	5,5 mm	10		014 255 10	7	40 07157 30031 7
3,0	50 mm	A 5,5	5,5 mm	10		014 305 10	8	40 07157 30033 1
4,0	50 mm	A 5,5	5,5 mm	10		014 405 10	9	40 07157 30035 5
5,0	50 mm	A 5,5	5,5 mm	10		014 505 10	11	40 07157 30037 9
6,0	50 mm	A 5,5	5,5 mm	10		014 605 10	12	40 07157 30039 3

040 G 7



						Item No		EAN-Code
0,6 x 3,5	53 mm	G 7	7 mm	10	040 315 10	9	40 07157 30344 8	
0,8 x 4,0	53 mm	G 7	7 mm	10	040 415 10	9	40 07157 30346 2	
0,8 x 5,0	53 mm	G 7	7 mm	10	040 505 10	10	40 07157 30348 6	
0,8 x 5,5	53 mm	G 7	7 mm	10	040 515 10	11	40 07157 30350 9	
1,0 x 5,5	53 mm	G 7	7 mm	10	040 525 10	11	40 07157 30352 3	
1,0 x 6,0	53 mm	G 7	7 mm	10	040 605 10	12	40 07157 30354 7	
1,2 x 6,5	53 mm	G 7	7 mm	10	040 615 10	13	40 07157 30356 1	
1,2 x 8,0	53 mm	G 7	7 mm	10	040 805 10	15	40 07157 30358 5	

041 G 7

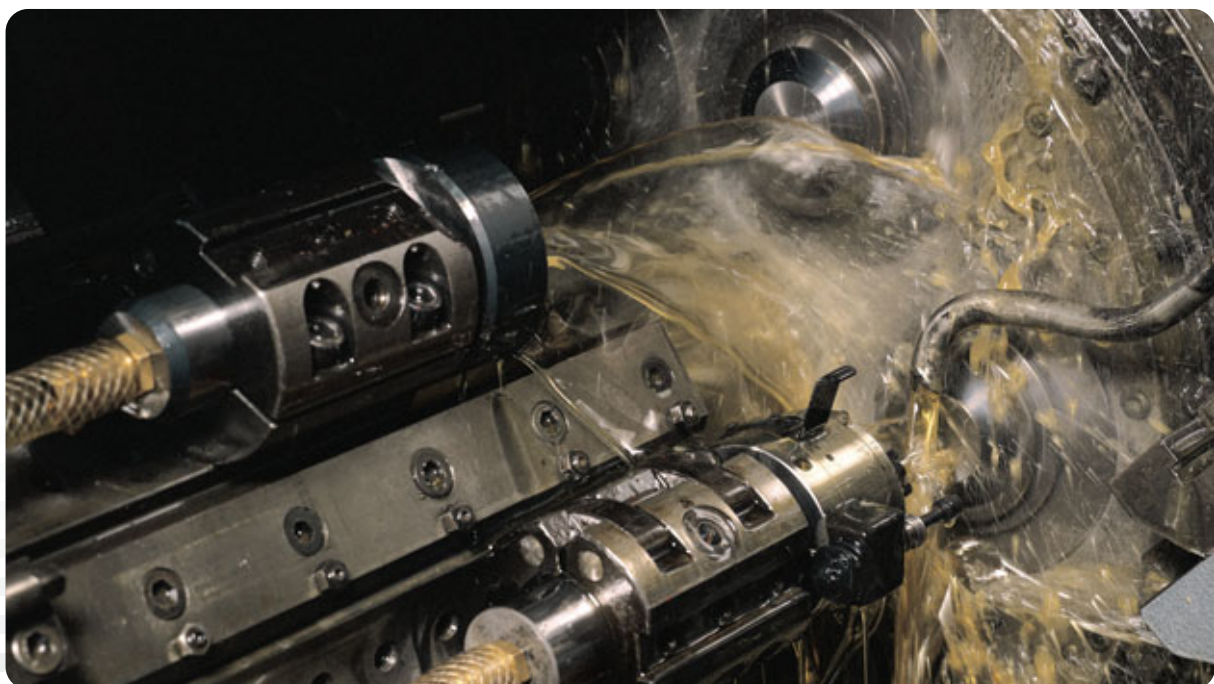


					Item No		EAN-Code
1	53 mm	G 7	7 mm	10	041 015 10	10	40 07157 30363 9
2	53 mm	G 7	7 mm	10	041 025 10	12	40 07157 30365 3
3	53 mm	G 7	7 mm	10	041 035 10	13	40 07157 30367 7

042 G 7



					Item No		EAN-Code
1	53 mm	G 7	7 mm	10	042 015 10	10	40 07157 30369 1
2	53 mm	G 7	7 mm	10	042 025 10	11	40 07157 30371 4
3	53 mm	G 7	7 mm	10	042 035 10	15	40 07157 30373 8



050 4mm



				Item No		EAN-Code
PZ 0 - PZ 1	28 mm	C 4 4 mm	1	051 001 10	2	40 07157 32334 7
PH 2 - 0,8 x 4,0	28 mm	C 4 4 mm	1	052 024 10	4	40 07157 32332 3
PH 1 - 0,5 x 3,0	28 mm	C 4 4 mm	1	052 130 10	3	40 07157 32344 6
SW 1,5 - SW 2,0	28 mm	C 4 4 mm	1	054 152 10	2	40 07157 32340 8
SW 2,5 - SW 3,0	28 mm	C 4 4 mm	1	054 253 10	3	40 07157 32342 2
SW 4,0 - Torx 8	28 mm	C 4 4 mm	1	056 084 10	2	40 07157 32338 5
Torx 10 - Torx 15	28 mm	C 4 4 mm	1	056 115 10	2	40 07157 32336 1
Torx 5 - 0,4 x 2,5	28 mm	C 4 4 mm	1	056 825 10	2	40 07157 32346 0

060 6,3mm



				Item No		EAN-Code
0,8 x 4,0/						
0,8 x 5,0	60 mm	1/4"	10	060 456 10	12	40 07157 30421 6
1,0 x 5,5/						
1,2 x 6,5	60 mm	1/4"	10	060 566 10	13	40 07157 30423 0
1,2 x 8,0						
1,6 x 9,0	60 mm	1/4"	10	060 896 10	21	40 07157 30425 4

061 6,3mm



				Item No		EAN-Code
PZ						
1/2	60 mm	1/4"	10	061 126 10	13	40 07157 30429 2
2/2	60 mm	1/4"	10	061 226 10	13	40 07157 50522 4
2/3	60 mm	1/4"	10	061 236 10	14	40 07157 30431 5

062 6,3mm



				Item No		EAN-Code
PH						
1/2	60 mm	1/4"	10	062 126 10	12	40 07157 30433 9
2/3	60 mm	1/4"	10	062 236 10	13	40 07157 30435 3

070 C 8



						Item No		EAN-Code
0,8 x 5,5	32 mm	C 8	5/16"	10	070 514 10	8	40 07157 30988 4	
1,0 x 5,5	32 mm	C 8	5/16"	10	070 524 10	8	40 07157 30989 1	
1,0 x 6,0	32 mm	C 8	5/16"	10	070 604 10	9	40 07157 30990 7	
1,2 x 6,5	32 mm	C 8	5/16"	10	070 614 10	9	40 07157 30991 4	
1,2 x 8,0	32 mm	C 8	5/16"	10	070 804 10	11	40 07157 30992 1	
1,6 x 8,0	32 mm	C 8	5/16"	10	070 814 10	11	40 07157 30993 8	
1,6 x 10,0	38 mm	C 8	5/16"	10	070 104 10	17	40 07157 30986 0	
2,0 x 12,0	38 mm	C 8	5/16"	10	070 204 10	21	40 07157 30987 7	

071 C 8



PZ



					Item No		EAN-Code
1	32 mm	C 8	5/16"	10	071 010 10	9	40 07157 30994 5
2	32 mm	C 8	5/16"	10	071 020 10	10	40 07157 30995 2
3	32 mm	C 8	5/16"	10	071 030 10	11	40 07157 30996 9
4	38 mm	C 8	5/16"	10	071 042 10	17	40 07157 30997 6



»felo is your specialist with great experience in custom made items and solutions of the highest quality.

»felo ist Ihr erfahrener Spezialist für Sonderanfertigungen und Problemlösungen in höchster Qualität.

072 C 8



PH	→	↕	↕	📦	Item No	📦	EAN-Code
1	32 mm	C 8	5/16"	10	072 010 10	9	40 07157 30998 3
2	32 mm	C 8	5/16"	10	072 020 10	10	40 07157 30999 0
3	32 mm	C 8	5/16"	10	072 030 10	10	40 07157 31000 2
4	38 mm	C 8	5/16"	10	072 042 10	16	40 07157 31001 9

074 C 8



SW	→	↕	↕	📦	Item No	📦	EAN-Code
3	32 mm	C 8	5/16"	10	074 300 10	10	40 07157 31003 3
4	32 mm	C 8	5/16"	10	074 400 10	10	40 07157 31004 0
5	32 mm	C 8	5/16"	10	074 500 10	11	40 07157 31005 7
6	32 mm	C 8	5/16"	10	074 600 10	12	40 07157 31006 4
8	32 mm	C 8	5/16"	10	074 800 10	13	40 07157 31007 1
10	32 mm	C 8	5/16"	10	074 100 10	20	40 07157 31002 6

076 C 8



Torx	→	↕	↕	📦	Item No	📦	EAN-Code
25	32 mm	C 8	5/16"	10	076 253 10	10	40 07157 31008 8
27	32 mm	C 8	5/16"	10	076 273 10	10	40 07157 31009 5
30	32 mm	C 8	5/16"	10	076 303 10	11	40 07157 31010 1
40	32 mm	C 8	5/16"	10	076 403 10	11	40 07157 31011 8
45	32 mm	C 8	5/16"	10	076 453 10	12	40 07157 31012 5
50	32 mm	C 8	5/16"	10	076 503 10	13	40 07157 31013 2
55	32 mm	C 8	5/16"	10	076 553 10	18	40 07157 31014 9



078 C 8



XZN	Length	Flute	Tip	Box	Item No	Unit	EAN-Code
M 5	35 mm	C 8	5/16"	10	078 050 10	11	40 07157 50384 8
M 6	35 mm	C 8	5/16"	10	078 060 10	12	40 07157 50386 2
M 8	35 mm	C 8	5/16"	10	078 080 10	13	40 07157 50388 6
M10	35 mm	C 8	5/16"	10	078 100 10	17	40 07157 50390 9
M12	35 mm	C 8	5/16"	10	078 120 10	22	40 07157 50392 3

078 C 8



XZN	Length	Flute	Tip	Box	Item No	Unit	EAN-Code
M 5	120 mm	C 8	5/16"	10	078 005 10	27	40 07157 50394 7
M 6	120 mm	C 8	5/16"	10	078 006 10	48	40 07157 50396 1
M 8	120 mm	C 8	5/16"	10	078 008 10	45	40 07157 50398 5
M 10	120 mm	C 8	5/16"	10	078 010 10	71	40 07157 50400 5
M 12	120 mm	C 8	5/16"	10	078 012 10	95	40 07157 50402 9

081

Gewinde/
Thread



PZ	Length	Flute	Tip	Box	Item No	Unit	EAN-Code
2	44,5 mm	M 5	6 mm	10	081 020 10	9	40 07157 31354 6
2	44,5 mm	10/32" NFA	6 mm	10	081 025 10	8	40 07157 31355 3

082

Gewinde/
Thread



PH	Length	Flute	Tip	Box	Item No	Unit	EAN-Code
2	44,5 mm	M 5	6 mm	10	082 020 10	8	40 07157 31356 0
2	44,5 mm	10/32" NFA	6 mm	10	082 025 10	8	40 07157 31357 7

086

Gewinde/
Thread



Torx	Length	Flute	Tip	Box	Item No	Unit	EAN-Code
20	44,5 mm	M 5	6 mm	10	086 200 10	9	40 07157 31358 4
25	44,5 mm	M 5	6 mm	10	086 250 10	10	40 07157 31359 1

018



					Item No		EAN-Code
Magnethalter	72 mm	A 5,5	1/4"	6	018 102 90	30	40 07157 30043 0

038



					Item No		EAN-Code
Magnethalter							
extra stark	47 mm	E 6,3	1/4"	6	038 109 90	17	40 07157 30850 4
Magnethalter	58 mm	E 6,3	1/4"	6	038 103 90	22	40 07157 30340 0
dto. in PP-Box				6	038 103 96	30	40 07157 10288 1
Magnethalter							
mit Sprengung	74 mm	E 6,3	1/4"	6	038 102 90	30	40 07157 30337 0
Magnethalter							
mit Sprengung	100 mm	E 6,3	1/4"	6	038 105 90	31	40 07157 50458 6
Magnethalter							
mit Sprengung	150 mm	E 6,3	1/4"	6	038 107 90	44	40 07157 50464 7/

048



					Item No		EAN-Code
Magnethalter	72 mm	G 7	1/4"	6	048 102 90	31	40 07157 30381 3
Magnethalter							
mit Sprengung	74 mm	G 7	1/4"	6	048 102 80	31	40 07157 32452 8

058



					Item No		EAN-Code
Magnethalter	98 mm	SDS	1/4"	6	058 102 90	58	40 07157 30978 5

059



					Item No		EAN-Code
Tiefenanschlag	max. 79 mm	E 6,3	1/4"	6	059 103 90	74	40 07157 51897 2
-Bithalter /							
Indenter							
Bit Holder	incl. Bit PH 2 x 25						

038



					Item No		EAN-Code
FeloStar	70 mm	E 6,3	1/4"	6	038 165 90	31	40 07157 50799 0
dto auf Karte							
/ on card	70 mm	E 6,3	1/4"	6	038 165 94	37	40 07157 52673 1
FeloStar	150 mm	E 6,3	1/4"	6	038 169 90	55	40 07157 51979 5
FeloStar	450mm	E 6,3	1/4"	4	038 170 90	128	40 07157 60367 8

037



					Item No		EAN-Code
Mech. Bithalter	51 mm	E 6,3	1/4"	6	037 103 90	25	40 07157 32146 6

097



					Item No		EAN-Code
Adapter	50 mm	A 5,5	1/4"	6	097 011 10	15	40 07157 30479 7

097



					Item No		EAN-Code
Adapter	50 mm	E 6,3	1/4"	6	097 013 10	15	40 07157 30481 0

097



					Item No		EAN-Code
Adapter	25 mm	1/4"	C 6,3	6	097 018 10	14	40 07157 30851 1

097



					Item No		EAN-Code
Adapter	50 mm	E 6,3	3/8"	6	097 020 10	23	40 07157 30489 6