

**8797****NASADZANE KLUCZE OCKOWE OTWARTE 16 Z**

- Pomagają rozwiązywać trudne problemy montażowe, łatwo wymienne
- Kute
- Stal chromo-wanadowa, matowo chromowane
- Z bolcami zabezpieczającymi



16

Kod	Nr	Ø	Ø mm	mm ³	Ø mm	maks. N·m	Przesunięcie	Rozwartość	↕
1211587	8797-07	16	7	8,0	15,0	7,0	32	5,5	90
1211595	8797-08	16	8	8,0	15,0	6,5	32	6,0	90
1211609	8797-09	16	9	8,0	15,0	5,5	32	6,5	90
1211625	8797-10	16	10	10,0	19,5	26,0	32	7,0	100
1211633	8797-11	16	11	10,0	19,5	19,0	32	8,5	100
1211641	8797-12	16	12	10,0	19,5	13,0	32	9,0	120
1211668	8797-13	16	13	12,0	23,5	34,0	32	10,0	140
7664290	8797-14	16	14	12,0	23,5	24,0	32	11,2	140
1211684	8797-15	16	15	12,0	23,5	18,0	32	12,0	140
1211692	8797-16	16	16	13,0	28,5	66,0	32	13,0	180
1211706	8797-17	16	17	13,0	28,5	56,0	32	14,0	180
1211714	8797-18	16	18	13,0	28,5	45,0	32	14,5	200
1211722	8797-19	16	19	14,0	31,5	80,0	32	15,0	210
1211731	8797-20	16	20	14,0	31,5	60,0	32	16,0	210
1211749	8797-21	16	21	14,0	31,5	43,0	32	16,5	210
1211757	8797-22	16	22	15,0	39,5	172,0	32	17,0	260
1211765	8797-23	16	23	15,0	39,5	153,0	32	17,5	260
1211773	8797-24	16	24	15,0	39,5	118,0	32	18,0	260
1211781	8797-27	16	27	16,0	41,5	76,0	32	20,0	300

Kod	Nr	Ø	Ø AF	mm ³	Ø mm	maks. N·m	Przesunięcie	↕
1326503	8797-1/4AF	16	1/4	8,0	15,0	7,0	32	90
7709300	8797-5/16AF	16	5/16	8,0	15,0	6,5	32	90
1211803	8797-3/8AF	16	3/8	10,0	19,5	26,0	32	140
7715620	8797-7/16AF	16	7/16	10,0	19,5	18,0	32	100
7715970	8797-1/2AF	16	1/2	12,0	23,5	37,0	32	140
7716350	8797-9/16AF	16	9/16	12,0	23,5	22,0	32	140
7716430	8797-5/8AF	16	5/8	13,0	28,5	68,0	32	180
7719610	8797-11/16AF	16	11/16	13,0	28,5	51,0	32	180
7719880	8797-3/4AF	16	3/4	14,0	31,5	77,0	32	210
1211676	8797-13/16AF	16	13/16	14,0	31,5	58,0	32	370
7725180	8797-7/8AF	16	7/8	15,0	39,5	169,0	32	210
7719960	8797-15/16AF	16	15/16	15,0	39,5	138,0	32	210
7725260	8797-1AF	16	1	15,0	39,5	104,0	32	260
7725340	8797-1.1/16AF	16	1.1/16	16,0	41,5	77,0	32	300

8755**NASADZANE KLUCZE TRZPIENIOWE TORX® 16 Z**

- Pomagają rozwiązywać trudne problemy montażowe, łatwo wymienne
- Do śrub z gniazdem TORX®
- Kute
- Stal chromo-wanadowa, matowo chromowane
- Z bolcami zabezpieczającymi
- TORX® = zarejestrowany znak towarowy firmy Acument Intellectual Properties, LLC, USA



16

Kod	Nr	Ø	Ø	Przesunięcie	↕
7672040	8755-20	16	20	32	100
7672120	8755-25	16	25	32	100
7672200	8755-27	16	27	32	140
7672390	8755-30	16	30	32	140
7672470	8755-40	16	40	36	140
7672550	8755-45	16	45	36	180

8756**NASADZANE KLUCZE TRZPIENIOWE INBUS® 16 Z**

- Pomagają rozwiązywać trudne problemy montażowe, łatwo wymienne
- Kute
- Stal chromo-wanadowa, matowo chromowane
- Z bolcami zabezpieczającymi
- INBUS® = zarej. znak towarowy firmy Acument GmbH & Co. OHG, 56567 Neuwied, Germany



16

Kod	Nr	Ø	Ø mm	Przesunięcie	↕
7773740	8756-03	16	3	32	100
7773820	8756-04	16	4	32	100
7773900	8756-05	16	5	32	100
7774040	8756-06	16	6	32	100
7774120	8756-08	16	8	36	110

8754**GRZECHOTKI NASADZANE 16 Z**

- Pomagają rozwiązywać trudne problemy montażowe, łatwo wymienne
- Kute
- Stal chromo-wanadowa, matowo chromowane
- Z bolcami zabezpieczającymi
- Maks. możliwość obciążenia stałego czworokąta łączącego zgodnie z DIN EN ISO 6789:2003 lub maksymalne obciążenie chwytu
- 8754-01 3/8" = 135 N·m
- 8754-02 1/2" = 340 N·m



8754-01



8754-02

Nr	Ø	Typ	■"	■	Przesunięcie	↕	
7711980	8754-01	16	● □	3/8	10,0	32	170
7712010	8754-02	16	● □	1/2	12,5	32	270

8790 - 8793**ZABIERAKI KWADRATOWE NASADZANE 16 Z**

- Pomagają rozwiązywać trudne problemy montażowe, łatwo wymienne
- Kute
- Stal chromo-wanadowa, matowo chromowane
- Z bolcami zabezpieczającymi
- Maks. możliwość obciążenia stałego czworokąta łączącego zgodnie z DIN EN ISO 6789:2003 lub maksymalne obciążenie chwytu
- 8790-00 3/8" = 135 N·m
- 8793-00 1/2" = 340 N·m



16

Kod	Nr	Ø	Typ	■"	■	Przesunięcie	↕
7709490	8790-00	16	□	3/8	10,0	32	350
7709570	8793-00	16	□	1/2	12,5	32	380