



RINGSTEEKSLEUTEL 400, LICHT GEBOGEN, INCH MATEN



Kenmerken

- DIN 3113 A
- ISO 3318
- ISO 7738

Varianten (32)

Artikelnummer	Artikelnummer fabrikant	Sleutelwijdte (AF)	Lengte (mm)	Gewicht (gr)	Uitvoering
41-10209-209	400-1/4AF (00400631282)	1/4"	100	14	
41-10209-272	400-5/16AF (00400631682)	5/16"	120	23	
41-10209-264	400-3/8AF (00400631982)	3/8"	140	41	
41-10209-281	400-7/16AF (00400632182)	7/16"	150	48	
41-10209-208	400-1/2AF (00400632382)	1/2"	170	64	
41-10209-289	400-9/16AF (00400632582)	9/16"	180	88	
41-10209-242	400-19/32AF (00400632682)	19/32"	190	97	
41-10209-273	400-5/8AF (00400632782)	5/8"	200	105	
41-10209-223	400-11/16AF (00400632982)	11/16"	210	135	
41-10209-263	400-3/4AF (00400633182)	3/4"	230	155	
41-10209-257	400-25/32AF (00400633282)	25/32"	240	175	
41-10209-228	400-13/16AF (00400633382)	13/16"	250	205	
41-10209-282	400-7/8AF (00400633482)	7/8"	260	230	
41-10209-233	400-15/16AF (00400633582)	15/16"	280	285	
41-10209-244	400-1.AF (00400633782)	1"	290	295	
41-10209-210	400-1.1/16AF (00400633882)	1.1/16"	310	375	
41-10209-213	400-1.1/8AF (00400633982)	1.1/8"	330	445	
41-10209-212	400-1.1/4AF (00400634182)	1.1/4"	360	595	

Artikelnummer	Artikelnummer fabrikant	Sleutelwijdte (AF)	Lengte (mm)	Gewicht (gr)	Uitvoering
41-10209-217	400-1.5/16AF (00400634282)	1.5/16"	360	580	
41-10209-216	400-1.3/8AF (00400634382)	1.3/8"	400	1165	
41-10209-219	400-1.7/16AF (00400634482)	1.7/16"	400	1080	
41-10209-211	400-1.1/2AF (00400634582)	1.1/2"	400	1060	
41-10209-218	400-1.5/8AF (00400634782)	1.5/8"	450	1450	
41-10209-215	400-1.3/4AF (00400634982)	1.3/4"	500	2020	
41-10209-214	400-1.13/16AF (00400635082)	1.13/16"	500	1960	
41-10209-262	400-2.AF (00400635282)	2"	540	2600	
41-10209-246	400-2.1/8AF (00400635480)	2.1/8"	610	2900	Diep gebogen
41-10209-247	400-2.3/16AF (00400635580)	2.3/16"	610	2750	Diep gebogen
41-10209-245	400-2.1/4AF (00400635680)	2.1/4"	610	2650	Diep gebogen
41-10209-249	400-2.5/16AF (00400635780)	2.5/16"	660	3700	Diep gebogen
41-10209-248	400-2.3/8AF (00400635880)	2.3/8"	660	3600	Diep gebogen
41-10209-250	400-2.7/16AF (00400635980)	2.7/16"	660	3500	Diep gebogen