



## RINGSTEEKSLEUTEL 440, METRISCH, LICHT GEBOGEN



### Kenmerken

- Standaard sleutel voor alle normale toepassingen.
- Hoogwaardige mechanische eigenschappen gecombineerd met geringe afmetingen, met oog voor de eisen die de luchtvaart stelt
- Door het ontwerp van de hoek van de ring (kant E) krijgt men meer vat op achter elkaar geplaatste of verzonken moeren.
- 12-kant ring met OGV® profiel voor een krachtig koppel zonder de moer te beschadigen. Suffix H = 6-kant ring.
- Ringkop 15° gebogen.
- Vork 15° gebogen.
- Geoptimaliseerde geometrische verhouding tussen de vork en de steel voor meer toegankelijkheid.
- Metrische maten: van 4 tot 41 mm.
- Uitvoering: verchromd, gesatineerd.



### Varianten (35)

Artikelnummer	Artikelnummer fabrikant	Sleutelwijdte (MM)	Lengte (mm)	Gewicht (gr)
41-10161-098	440.4H	4	106	10
41-10161-099	440.5H	5	115	16
41-10449-433	440.5.5H	5,5 mm	115 mm	
41-10161-100	440.6	6	115	20
41-10161-101	440.7	7	122	20
41-10161-102	440.8	8	133	30
41-10161-103	440,9	9	138	35
41-10161-104	440.1	10	145	40
41-10161-105	440.11	11	155	50
41-10161-106	440,12	12	162	60
41-10161-107	440.13	13	170	70
41-10161-108	440.14	14	180	85

Artikelnummer	Artikelnummer fabrikant	Sleutelwijdte (MM)	Lengte (mm)	Gewicht (gr)
41-10161-109	440.15	15	185	95
41-10161-110	440.16	16	195	115
41-10161-111	440.17	17	202	130
41-10161-112	440.18	18	208	150
41-10161-113	440.19	19	216	170
41-10161-114	440.2	20	224	185
41-10161-115	440.21	21	233	205
41-10161-116	440.22	22	248	230
41-10161-117	440.23	23	257	255
41-10161-118	440.24	24	267	290
41-10161-119	440.25	25	274	315
41-10161-120	440.26	26	285	345
41-10161-121	440.27	27	295	375
41-10161-122	440.28	28	305	415
41-10161-123	440.29	29	320	475
41-10161-124	440.3	30	340	530
41-10161-125	440.32	32	355	640
41-10161-126	440.33	33	380	715
41-10161-127	440.34	34	390	745
41-10161-128	440.35	35	430	890
41-10161-129	440.36	36	440	945
41-10161-130	440.38	38	450	1130
41-10161-131	440.41	41	460	1290