

PRODUKTBESCHREIBUNG

- » Abplatzsichere Oberfläche mittels Nickelverchromung
- » Hohe Biegefestigkeit und geringes Gewicht durch Doppel T-Profilschaft
- » Ringprofil mit AS-Drive (Anti Slip Drive)

MATERIAL

- » Gesenkgeschmiedeter Chrome-Alloy-Steel mit Rundfinish Oberfläche



Setinhalt	Nr.	EUR
Ring-Maulschlüssel SW 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21 und 22 im Set	V 32220/Set 6-22	<>
Ring-Maulschlüssel SW 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 17, 19, 22, 24, 27, 30 und 32 im Set	V 32220/Set 6-32	<>

RING-MAULSCHLÜSSEL

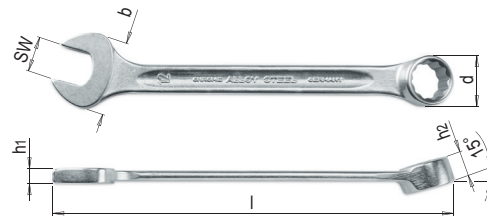
V 32220

PRODUKTBESCHREIBUNG

- » Abplatzsichere Oberfläche mittels Nickelverchromung
- » Hohe Biegefestigkeit und geringes Gewicht durch Doppel T-Profilschaft
- » Ringprofil mit AS-Drive (Anti Slip Drive)

MATERIAL

- » Gesenkgeschmiedeter Chrome-Alloy-Steel mit Rundfinish Oberfläche



DIN 3113 Form A

l	d	b	h1	h2	SW	Nr.	EUR
105	9,9	15,5	3,5	5,8	6	V 32220/ 6	<>
110	11,3	17	3,9	6	7	V 32220/ 7	<>
115	12,4	18	4,2	7	8	V 32220/ 8	<>
120	13,4	21	4,5	7	9	V 32220/ 9	<>
125	14,8	23	4,8	7	10	V 32220/10	<>
135	16,4	26	4,8	8	11	V 32220/11	<>
140	17,8	28	5,3	8,5	12	V 32220/12	<>
160	19,1	30	5,3	8,5	13	V 32220/13	<>
165	20,6	32	5,3	8,5	14	V 32220/14	<>
170	21,9	35	5,3	8,5	15	V 32220/15	<>
180	23,2	37	5,8	10	16	V 32220/16	<>
190	24,6	38	5,8	10	17	V 32220/17	<>
200	26	40	6,7	11,5	18	V 32220/18	<>
230	27,5	42	6,7	11,5	19	V 32220/19	<>
230	29	45	7	13	20	V 32220/20	<>
260	30,3	47	7,3	13	21	V 32220/21	<>
260	31,8	49	7,3	13	22	V 32220/22	<>
280	34,9	53	7,8	14	24	V 32220/24	<>
280	39,2	60	8,4	14,5	27	V 32220/27	<>
300	43,2	66	8,9	16	30	V 32220/30	<>
360	45,8	70	9,4	16,5	32	V 32220/32	<>
460	50,8	80	10	18	36	V 32220/36	<>