

621

Rollgabelschlüssel, DIN 3117 B
Adjustable wrench, DIN 3117 B

ISO 6787
mit Skala
Chrom-Vanadium Stahl
phosphatiert
Heft mit Aufhängeloch

ISO 6787
with scale
Chrome-Vanadium steel
phosphated
handle with hanging hole

Art.-No.	L	mm	mm	g	
6210601	6"	max.19	150	154	10
6210801	8"	max.24	200	304	10
6211001	10"	max.29	250	490	5
6211201	12"	max.33	300	706	5
6211501	15"	max.43	375	1204	5
6211801	18"	max.52	450	1780	5
6212401	24"	max.62	600	2100	5



623

Rollgabelschlüssel mit Softgriff, DIN 3117 B
Adjustable wrench with softgrip-handle, DIN 3117 B

ISO 6787
mit Skala
Chrom-Vanadium Stahl
verchromt
2-Komponentenheft
mit Aufhängeloch

ISO 6787
with scale
Chrome-Vanadium steel
chrome plated
two component handle
with hanging hole

Art.-No.	L	mm	mm	g	
6230603	6"	max.19	150	150	10
6230803	8"	max.24	200	300	10
6231003	10"	max.29	250	480	5
6231203	12"	max.33	300	650	5



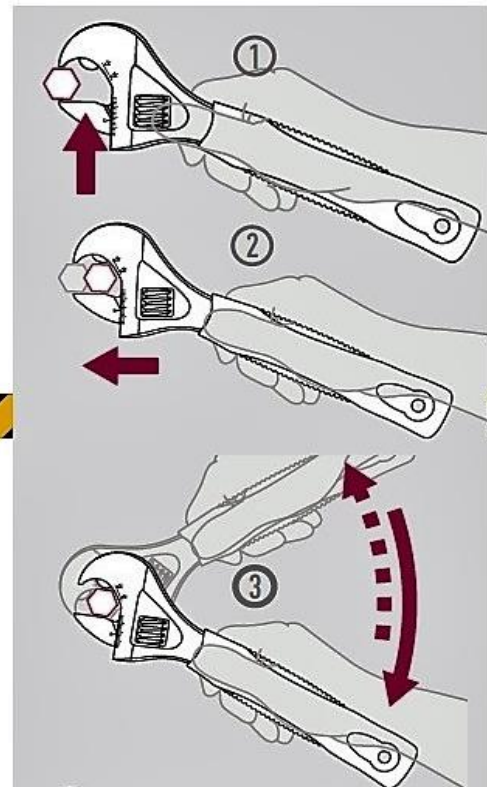
624

Rollgabelschlüssel mit Ratschenfunktion, DIN 3117 B
Adjustable-wrench with ratchet-function, DIN 3117B

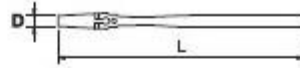
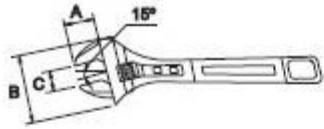
ISO 6787
mit Skala
Chrom-Vanadium Stahl, verchromt
2-Komponentenheft
mit Aufhängeloch

ISO 6787
with scale
Chrome-Vanadium steel, chrome plated
two component handle
with hanging hole

Art.-No.	L	mm	mm	g	
6240603	6"	max.19	150	144	10
6240803	8"	max.24	200	280	10
6241003	10"	max.29	250	516	5



- ① Schlüsselweite einstellen
- ② Rollgabelschlüssel in Schraubposition vorschieben
- ③ Schraube festdrehen, ohne abzusetzen – zum Lösen der Schraube den Schlüssel wenden



COD.	L (inch)	L (mm)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)			
61109	4	100	13	34	13	5,5	70	12	
61110	6	150	20	47	19	6,5	150		
61111	8	200	25	55	24	7	280	10	•
61112	10	250	30	70	29	8,5	500		
61113	12	300	35	85	33	10	850	8	

COD.	L (inch)	L (mm)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)			
61114	15	380	44	105	45	13	1200		
61115	18	450	50	120	55	14	2000	1	•
61116	24	600	60		60	15	3100		
62980	30	750	75	180	85	17	5600		-

Chave crescente Cr.Va com escala milimetrica



- (ES) Llave ajustable cromo vanadio satinado husillo central con mordaza. milimetrada.
- (EN) Adjustable wrench chrome satin finish chrome vanadium. reinforced rotatio pin. mm scale.

Ref.

74150	150 mm
74200	200 mm
74250	250 mm