

Chiavi regolabili a rullino

In acciaio legato, cromata
Testa inclinata di 15°

Lunghezza totale	mm	150	200	250	310	380	460
Codice	A 2878 ...	1150	1200	1250	1310	1380	1460
A 2878/1	Cad. €						
Lunghezza totale	pollici	6	8	10	12	15	18
Apertura	mm	20	25	30	34	48	55
	pz.	6	6	6	6	1	1



ABC TOOLS

In acciaio al cromo-vanadio, cromata

Testa inclinata di 15° con scala in millimetri e in pollici

Lunghezza totale	mm	100	150	200	250	300	375	450
Codice	A 2879 ...	0100	0150	0200	0250	0300	0375	0450
A 2879	Cad. €							
Lunghezza totale	pollici	4	6	8	10	12	15	18
Apertura	mm	13	24	29	33	39	45	55
	pz.	4	10	6	6	6	1	1



Serie di 3 chiavi a rullino A 2879:
mm 150 - 250 - 375

Fornita in busta di plastica

Codice A 2879 3000	A 2879/3	Cad. €		1
--------------------	-----------------	--------	--	---

HAZET - ISO 6787

In acciaio al cromo-vanadio, fosfatata

Testa pulita, inclinata di 15° con scala in millimetri

Lunghezza totale	mm	100	150	200	250	300	380	460
Codice	A 2880 ...	0100	0150	0200	0250	0300	0380	0460
A 2880	Cad. €							
Lunghezza totale	pollici	4	6	8	10	12	15	18
Apertura	mm	15	20	25	30	34	44	54
	pz.	5	5	5	5	1	1	1



ABC TOOLS

In acciaio inossidabile

Lunghezza totale	mm	150	200	250
Codice	A 2880 ...	A 2880 5150	A 2880 5200	A 2880 5250
A 2880/5	Cad. €			
Lunghezza totale	pollici	6	8	10
Apertura	mm	18	24	30
	pz.	10	10	10



INOX

KNIPEX

In acciaio al cromo-vanadio

Impugnatura con isolamento ad immersione e paramani - Testa inclinata di 22°

Con scala millimetrata per impostazione dell'apertura - Ganasce piatte parallele

Lunghezza totale 250 mm (10") - Apertura max. 30 mm (1 1/8")

Codice M 7109 5250	M 7109/5	Cad. €		1
--------------------	-----------------	--------	--	---

M 6 → pag. 870



1000 V

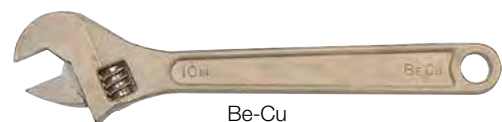
IEC/DIN EN 60900

ABC TOOLS

In lega di rame-berillio - Be-Cu

Testa inclinata di 15° con scala millimetrata

Lunghezza totale	mm	200	250	300	375
Codice	M 7278 ...	M 7278 0200	M 7278 0250	M 7278 0300	M 7278 0380
M 7278	Cad. €				
Lunghezza	pollici	8	10	12	15
Apertura	mm	24	30	36	46
Peso circa	g	275	485	780	1545



Be-Cu

M 7 → pag. 891