



Chiavi a bussola con inserto

Attacco $\frac{3}{4}$ " - In acciaio al cromo-vanadio - Esecuzione cromata - Punta brunita
Bloccaggio di sicurezza con spina laterale a pulsante



Tipo per viti con esagono incassato \odot - DIN 7422 - pz. 5

Per viti con \odot	mm	14	17	19	22
Codice		A 3216 0014	A 3216 0017	A 3216 0019	A 3216 0022
A 3216	Cad. €				
Lunghezza totale	mm	54,5	54,5	56,5	56,5

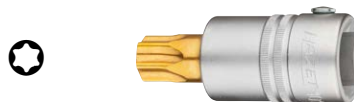


Tipo per viti con impronta «TORX®» \star

Con inserto rivestito al TiN

Particolarmente adatti per viti poste su macchine movimento terra e camion - pz. 5

Per viti «TORX®» \star	T	60	70	80	90	100
Codice		A 3216 5060	A 3216 5070	A 3216 5080	A 3216 5090	A 3216 5100
A 3216/5	Cad. €					
\star	mm	13,25	15,53	17,59	19,95	22,15
Lunghezza totale	mm	80	80	80	80	80



Accessori per chiavi a bussola

Attacco $\frac{3}{4}$ "

In acciaio al cromo-vanadio - Esecuzione cromata - Teste lucide
Bloccaggio di sicurezza con spina laterale a pulsante

Testa a cricchetto - Senza leva

Con 32 denti

Da utilizzare con leva di manovra A 3218/2

Lunghezza totale 165 mm

Codice A 3218 1000	A 3218/1	Cad. €		1
--------------------	-----------------	--------	--	---



Leva di manovra

Da utilizzare con testa a cricchetto A 3218/1 o attacco scorrevole A 3218/28

Lunghezza totale 500 mm

Codice A 3218 2000	A 3218/2	Cad. €		1
--------------------	-----------------	--------	--	---



Testa a cricchetto completa di leva - DIN 3122 - ISO 3315

Composto da:

1 testa a cricchetto A 3218/1

1 leva di manovra A 3218/2

Lunghezza totale 620 mm

Codice A 3218 2200	A 3218/22	Cad. €		1
--------------------	------------------	--------	--	---



Attacco scorrevole

Da utilizzare con leva di manovra A 3218/2

Codice A 3218 2800	A 3218/28	Cad. €		1
--------------------	------------------	--------	--	---



Leva «T» con attacco scorrevole

Composto da:

1 attacco scorrevole A 3218/28

1 leva di manovra A 3218/2

Lunghezza totale 500 mm

Codice A 3218 3000	A 3218/3	Cad. €		1
--------------------	-----------------	--------	--	---



Prolunghe

DIN 3123 - ISO 3316 (escluso 75 mm)

Lunghezza totale	mm	75	200	400
Codice		A 3218 4075	A 3218 4200	A 3218 4400
A 3218/4	Cad. €			



75 mm



200 mm



400 mm

Raccordi riduttori e aumentatori

DIN 3123 - ISO 3316

Attacco	\odot $\frac{3}{4}$ " - \blacksquare $\frac{1}{2}$ "	\odot $\frac{3}{4}$ " - \blacksquare 1"	
Codice	A 3218 6001	A 3218 6002	
A 3218/6	Cad. €		
Lunghezza totale	mm	55	60



Snodo cardanico

DIN 3123 - ISO 3316

Lunghezza totale 105 mm

Codice A 3218 9000	A 3218/9	Cad. €		1
--------------------	-----------------	--------	--	---

