SICUTOOL

# 814GE GEDOREF



## Orig. Gedore - Art. DVI-28 L

Descrizione di riferimento vedi Art. 814GA

Completo di piastra di reazione, con quadro di attacco regolabile, in lega leggera.

Limite max di serraggio	Nm	2800
Quadro int. per chiave dinamometrica	poll	3/4
Quadro est. per bussole	poll	1
Moltiplica forza 1x		5,5
Ø tamburo	mm	106
Altezza totale	mm	146
Peso	Kg	3,4
814GE	Cad.	4.110,00

#### 814GL **GEDORE**



### Orig. Gedore - Art. DVV-40 ZRS

Descrizione di riferimento vedi Art. 814GA

Completo di dispotivo di sicurezza per il contraccolpo e per il sovraccarico. Con staffa di reazione in acciaio CROMO-VANADIO, forgiato.

Limite max di serraggio	Nm	4000
Quadro int. per chiave dinamometrica	poll	1/2
Quadro est. per bussole	poll	1
Moltiplica forza 1x		16
Ø tamburo	mm	88
Altezza totale	mm	227
Peso	Kg	5,9
814GL	Cad.	5.610,00

#### 814GP **GEDORE**



### Orig. Gedore - Art. DVV-80 ZRS

Descrizione di riferimento vedi Art. 814GA

Completo di dispotivo di sicurezza per il contraccolpo e per il sovraccarico. Con staffa di reazione in acciaio CROMO-VANADIO, forgiato.

,	_	
Limite max di serraggio	Nm	8000
Quadro int. per chiave dinamometrica	poll	3/4
Quadro est. per bussole	poll	1.1/2
Moltiplica forza 1x		22
Ø tamburo	mm	128
Altezza totale	mm	277
Peso	Kg	13,3
814GP	Cad.	15.100,00

# CHIAVI A RULLINO (adjustable wrenches)

### 817G **GEDORE**



# Orig. Gedore red - Art. R0380

In acciaio forgiato CROMO-VANADIO.

Bocca inclinata di 15°, DIN 3117, forma A. Con scala graduata.

Esecuzione fosfatata, testa pulita.

Lungh. totale	mm	385	460	610
Lungh. totale	poll	15	18	24
Apertura max	mm	43	55	62
817G	Cad.	74,90	128,00	238,00

### 818G **GEDORE**



# Orig. Gedore - Art. 60P-62P

In acciaio forgiato CROMO-VANADIO.

Bocca inclinata di 15°, (mm 600 bocca inclinata di 22,5°), ISO 6787. Con scala graduata fino alla misura mm 310.

Esecuzione fosfatata, testa pulita.

818G	Cad.	22,90	20,00	27,90	32,10	43,10	104,00	151,00	384,00
Apertura max	mm	14	20	25	30	36	43	53	63
Lungh. totale	poll	4	6	8	10	12	15	18	24
Lungh. totale	mm	100	150	200	250	310	380	460	600
	•								

La misura mm 100 non è Orig. Gedore.