

BUSSOLE PER AVVITATORI DIN 3129-ISO 2725 (impact socket wrenches)

982GDVA **GEDORE**

Orig. Gedore red

Descrizione di riferimento vedi Art. 982GDV

Bussole esagonali colorate, con guaina plastica di protezione esterna e inserto interno per non danneggiare cerchi e bulloni; attacco 1/2".

Lunghezza totale mm 85.

Apertura.....	mm	17	19	21	22
Colore.....		blu	giallo	rosso	verde
Cod. fornitore.....		R6304	R6304	R6304	-
982GDVA	Cad.	23,80	24,90	25,90	34,90

La misura mm 22 è Prod. SCU.

BARRE DI TORSIONE DINAMOMETRICHE (impact torque sticks)

982GDZ **SCU**

Prod. SCU

Tipo in acciaio speciale con coppia di serraggio prestabilita. Al raggiungimento del valore scelto la barra si torce. Da usarsi solo in avvitamento con avvitatori a percussione. Colorate per distinguere in modo veloce e sicuro i diversi tipi.

Barre con attacco quadro est./int. da 1/2". Lunghezza totale mm 152.

Capacità di serraggio fino a	Nm	80	120	170
Colore.....		verde	giallo	rosso
982GDZ	Cad.	58,30	58,30	58,30

BUSSOLE PER AVVITATORI ATTACCO 3/4 DIN 3121-ISO 1174 (impact socket wrenches)

982GE **GEDORE**

Orig. Gedore - Art. K 32

Tipo rinforzato GEDORE-SONDERSTAHL. Foro d'attacco quadro. Brunite. Adatte per avvitatori a percussione o ad aria compressa.

DIN 3129, ISO 2725-2 mis. in mm.

Bussole esagonali, attacco 3/4".

Apertura.....	mm	17	18	19	22	24	27	30	32
Lungh. totale.....	mm	45	45	45	46	46	48	52	52
982GE	Cad.	32,10	33,40	34,40	35,40	36,50	37,50	38,60	43,10
Apertura.....	mm	33	34	36	38	41			
Lungh. totale.....	mm	55	55	56	59	59			
982GE	Cad.	50,60	54,70	56,60	58,50	64,40			
Apertura.....	poll	13/16	7/8	15/16	1	1.1/16	1.1/8	1.1/4	1.5/16
Lungh. totale.....	mm	46	46	46	46	48	52	52	55
982GE	Cad.	37,50	38,20	38,60	40,90	42,10	43,10	46,80	54,70
Apertura.....	poll	1.3/8	1.7/16	1.1/2	1.5/8	1.11/16	1.3/4	1.7/8	2
Lungh. totale.....	mm	55	56	59	59	64	64	67	67
982GE	Cad.	54,70	68,30	68,40	72,30	76,10	78,30	99,60	116,00

982GEB **GEDORE**

Orig. Gedore red - Art. R7300

In acciaio speciale. Foro d'attacco quadro. Brunite. Adatte per avvitatori a percussione o ad aria compressa.

Bussole esagonali, attacco 3/4".

Apertura.....	mm	17	18	19	22	24	26	27
Lungh. totale.....	mm	50	50	51	51	52	50	54
982GEB	Cad.	30,50	30,50	23,80	25,90	27,80	30,50	28,80
Apertura.....	mm	29	30	32	33	34	35	36
Lungh. totale.....	mm	54	54	56	56	57	57	56
982GEB	Cad.	32,10	29,80	33,80	36,50	36,60	41,20	39,60
Apertura.....	mm	38	41	46	50	55	60	
Lungh. totale.....	mm	58	58	63	70	75	80	
982GEB	Cad.	46,60	47,50	49,70	67,10	79,30	83,90	

Le misure mm 17-18-26-29-34-35-50-55-60 sono prod. SCU.

982GEC **SCU**

Prod. SCU

Descrizione di riferimento vedi Art. 982GEB

Bussole poligonali, attacco 3/4".

Apertura.....	mm	17	18	19	22	24	27	30
Lungh. totale.....	mm	50	50	50	50	50	50	55
982GEC	Cad.	23,40	22,80	23,40	26,50	27,10	28,70	29,70
Apertura.....	mm	32	33	34	35	36	41	46
Lungh. totale.....	mm	55	55	55	55	55	55	55
982GEC	Cad.	30,80	20,80	21,20	39,70	34,50	56,20	56,20