

**982RTE GEDORE**

**Orig. Gedore red**

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

**BUSSOLE DI RIDUZIONE E MAGGIORAZIONE**

Grandezza.....		1	2	7	8
Tipo .....		riduzione	riduzione	maggiorazione	maggiorazione
Attacco quadro femmina ...	poll	1/2	3/4	1/2	3/4
Attacco quadro maschio....	poll	3/8	1/2	3/4	1
Cod. fornitore.....		R67600005	R77600010	R67400008	R77400011
<b>982RTE</b>	<b>Cad.</b>	<b>20,70</b>	<b>31,90</b>	<b>21,60</b>	<b>38,10</b>

**GIRAVITI LINEA DREMO PLUS 3K (screwdrivers DREMO PLUS line)**
~~982SA~~ **GEDORE**

**Orig. Gedore - Art. 2170**

Giraviti, linea industriale per le massime prestazioni, con impugnatura anatomica di grande potenza, antiscivolo, ottenuta mediante la combinazione di 3 materiali plastici molto rigidi (anima), rigidi (parte anteriore) e morbidi (parte centro-posteriore).

Lame in acciaio MOLIBDENO-VANADIO 73Mo V52.

Con misure riportate, esecuzione cromata opaca, punte grigie di alta precisione.

Foro di aggancio.

GIRAVITI PER ELETTRICISTI-PUNTA PIANA- LAMA ISOLATA (DIN 5265-tagliente DIN 5264A).

Tipo .....		<b>150</b>
Lungh. lama.....	mm	150
Largh. tagliente.....	mm	6,5
Spessore tagliente.....	mm	1,2
Ø lama.....	mm	6,5
Lungh. totale.....	mm	260
<b>982SA</b>	<b>Cad.</b>	<b>9,84</b>

Articolo in esaurimento.

**982SB GEDORE**

**Orig. Gedore - Art. 2150**

Descrizione di riferimento vedi Art. 982SA

Foro di aggancio.

GIRAVITI PUNTA PIANA (DIN ISO 2380-2, tagliente DIN ISO 2380-1A).

Tipo .....		80	100	125	150	175	200	250	300B
Lungh. lama.....	mm	80	100	100	150	175	200	250	300
Largh. tagliente.....	mm	3	4	5,5	6,5	8	10	12	10
Spessore tagliente.....	mm	0,5	0,8	1	1,2	1,6	1,6	2	1,6
Ø lama.....	mm	3	4	5	6	7	8	9	8
Lungh. totale.....	mm	160	190	225	250	295	320	370	420
<b>982SB</b>	<b>Cad.</b>	<b>7,08</b>	<b>7,96</b>	<b>8,52</b>	<b>16,10</b>	<b>17,80</b>	<b>24,90</b>	<b>34,40</b>	<b>23,10</b>

**982SC GEDORE**


Descrizione di riferimento vedi Art. 982SA

Foro di aggancio.

GIRAVITI PUNTA PIANA A FACCE PARALLELE ( (DIN ISO 2380-2, tagliente DIN ISO 2380-1B).

Tipo .....		100B	125A	125B	150	150A	150B	200
Lungh. lama.....	mm	100	125	125	150	150	150	200
Largh. tagliente.....	mm	6	3,5	5,5	3	4	5,5	6,5
Spessore tagliente.....	mm	1,2	0,6	1	0,5	0,8	1	1,2
Ø lama.....	mm	6	3,5	5,5	3	4	5,5	6,5
Lungh. totale.....	mm	210	210	225	230	240	250	310
<b>982SC</b>	<b>Cad.</b>	<b>12,50</b>	<b>7,48</b>	<b>12,50</b>	<b>7,96</b>	<b>10,70</b>	<b>12,50</b>	<b>16,10</b>

Misura 100B in esaurimento.

**982SEC GEDORE**

**Orig. Gedore - Art. 2154SK**

Descrizione di riferimento vedi Art. 982SA

GIRAVITI PUNTA PIANA CON ESAGONO E SUPERFICIE BATTENTE IN ACCIAIO

Tipo .....		75	90	100	125	150	175	200	200A
Lungh. lama.....	mm	75	75	100	125	150	175	200	250
Largh. tagliente.....	mm	3,5	4,5	5,5	6,5	8,0	8,0	12	14
Spessore tagliente.....	mm	0,6	0,8	1,0	1,2	1,2	1,6	2,0	2,5
Ø lama.....	mm	4	5	5	6	7	8	9	13
Lungh. totale.....	mm	180	180	205	230	270	295	320	320
Esagono .....	mm	8	8	8	10	13	13	16	16
<b>982SEC</b>	<b>Cad.</b>	<b>16,10</b>	<b>16,30</b>	<b>16,50</b>	<b>17,80</b>	<b>20,40</b>	<b>24,90</b>	<b>36,30</b>	<b>43,90</b>