

Since 80 years next to industries

Da 80 anni a fianco delle industrie



**Gnutti Bortolo**<sub>sl</sub>

**NUOVO  
ASSORTIMENTO  
CACCIAVITI**

 **WITTE**  
WERKZEUGE

**FEBBRAIO 2019**



**Gnutti Bortolo Srl DISTRIBUZIONE INDUSTRIALE dal 1937**

Via Monsuello 34 - 25065 Lumezzane (BS)

Tel.0308926200

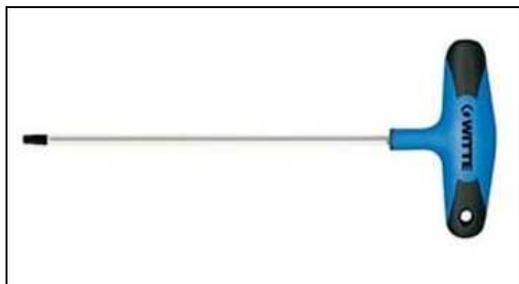
Email. [info@gnuttibortolo.com](mailto:info@gnuttibortolo.com)

**[www.gnuttibortolo.com](http://www.gnuttibortolo.com)**

## Chiavi - Chiavi a T per viti Torx

### Chiavi a T per viti Torx

Art. 50727 **WITTE**



Descrizione:  
Chiavi a T per viti Torx con impugnatura in plastica.

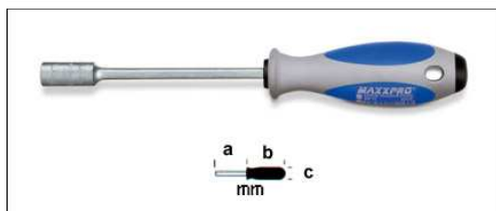
Art. 50727				
Dati tecnici / Technical data				
cod. code	Torx	vite screw [mm]	lungh. lama blade's length [mm]	lungh. totale total length [mm]
50727090	<b>9</b>	M3	95	100
50727100	<b>10</b>	M3	95	100
50727150	<b>15</b>	M3,5	95	100
50727200	<b>20</b>	M4	95	100
50727250	<b>25</b>	M5	95	110
50727270	<b>27</b>	M5	95	110
50727300	<b>30</b>	M6	95	130
50727400	<b>40</b>	M8	120	130
50727500	<b>50</b>	M10	120	130

## Chiavi - Chiavi a bussola, manico plastica

### Chiave a bussola esagonale con manico in plastica

Art. 50972 **WITTE**

Cod. Fornitore: 53400



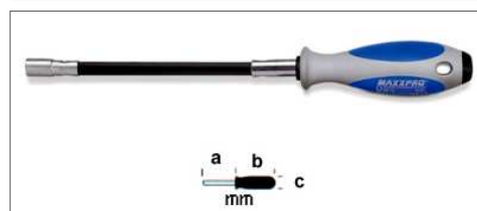
Descrizione:  
Chiave a bussola esagonale MAXXPRO con manico in plastica antiscivolo con foro, lama e bussola cromata opaca.

Art. 50972					
Dati tecnici / Technical data					
cod. code	tipo kind	esagono hexagon [mm]	a [mm]	b [mm]	c [mm]
50972040	53402	<b>4,0</b>	125	107	32
50972050	53404	<b>5,0</b>	125	107	32
50972055	53405	<b>5,5</b>	125	107	32
50972060	53406	<b>6,0</b>	125	117	37
50972070	53407	<b>7,0</b>	125	117	37
50972080	53408	<b>8,0</b>	125	117	37
50972090	53409	<b>9,0</b>	125	117	37
50972100	53410	<b>10,0</b>	125	117	37
50972110	53411	<b>11,0</b>	125	127	39
50972120	53412	<b>12,0</b>	125	127	39
50972130	53413	<b>13,0</b>	125	127	39
50972140	53414	<b>14,0</b>	125	127	39

### Chiave a bussola esagonale flessibile con manico in plastica Flexible hexagonal socket wrench with plastic handle

Art. 50976 **WITTE**

Cod. Fornitore: 53080

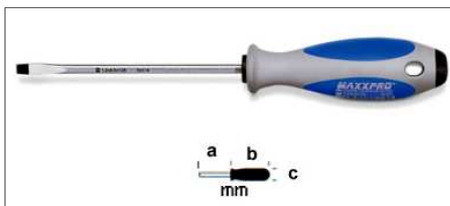


Descrizione:  
Chiave a bussola esagonale MAXXPRO con manico in plastica antiscivolo con foro, lama flessibile e bussola cromata opaca.

Art. 50976					
Dati tecnici / Technical data					
cod. code	tipo kind	esagono hexagon [mm]	a [mm]	b [mm]	c [mm]
50976060	53083	<b>6,0</b>	200	117	37
50976070	53084	<b>7,0</b>	200	117	37
50976080	53085	<b>8,0</b>	200	117	37

## Cacciaviti - Cacciaviti con punta a taglio

### Cacciavite a taglio per officina

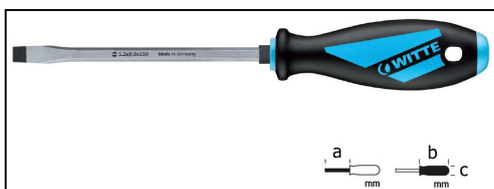


Descrizione:  
Cacciavite con punta a taglio per officina MAXXPRO a norma DIN 5264 e ISO 2380. Lama in acciaio speciale cromato opaco con punta brunita, impugnatura in plastica morbida antiscivolo con foro.

Art.52010 

Art. 52010						
Dati tecnici / Technical data						
cod. code	tipo kind	taglio slot [mm]	a [mm]	diam. lama blade's diam. [mm]	b [mm]	c [mm]
52010060	53101	<b>0,6x3,5</b>	75	3,5	103	23
52010080	53103	<b>0,8x4,0</b>	75	4	103	23
52010082	53104	<b>0,8x4,0</b>	100	4	103	23
52010100	53105	<b>1,0x5,5</b>	100	5	107	32
52010120	53107	<b>1,2x6,5</b>	125	6	117	37
52010140	53109	<b>1,2x8,0</b>	150	7	127	39

### Cacciavite a taglio per officina, esagono di rinforzo

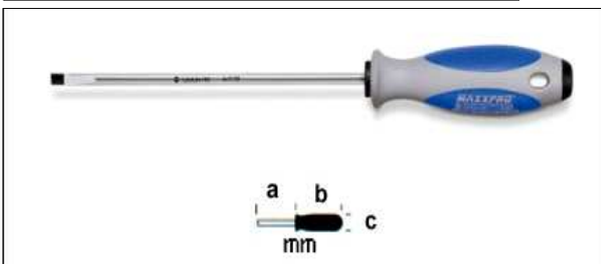


Descrizione:  
Cacciavite con punta a taglio per officina MAXXPRO a norma DIN 5264 e ISO 2380. Lama in acciaio speciale cromato opaco con punta brunita con esagono di rinforzo a norma DIN 475, impugnatura in plastica morbida antiscivolo con foro.

Art.52020 

Art. 52020							
Dati tecnici / Technical data							
cod. code	tipo kind	taglio slot [mm]	a [mm]	esagono hexagon [mm]	diam. lama blade's diam. [mm]	b [mm]	c [mm]
52020120	53012	<b>1,2x6,5</b>	125	10	6	117	37
52020122	53013	<b>1,2x8,0</b>	150	13	8	127	39
52020160	53014	<b>1,6x10,0</b>	175	13	8	127	39

### Cacciavite a taglio per elettricisti

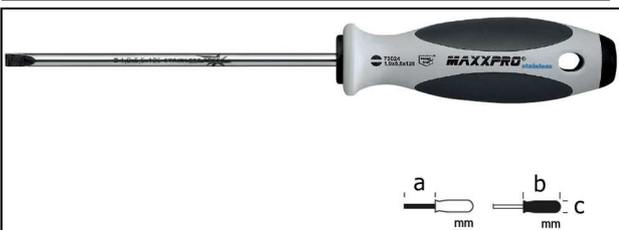


Descrizione:  
Cacciavite con punta a taglio per elettricisti MAXXPRO a norma DIN 5264 e ISO 2380. Lama in acciaio speciale cromato opaco con punta brunita, impugnatura in plastica morbida antiscivolo con foro.

Art.52060 

Art. 52060						
Dati tecnici / Technical data						
cod. code	tipo kind	taglio slot [mm]	a [mm]	diam. lama blade's diam. [mm]	b [mm]	c [mm]
52060050	53021	<b>0,5x3,0</b>	75	3	103	23
52060060	53022	<b>0,6x3,5</b>	100	3,5	103	23
52060080	53024	<b>0,8x4,0</b>	125	4	103	23
52060115	53025	<b>1,0x5,5</b>	150	5,5	107	32
52060130	53027	<b>1,0x5,5</b>	300	5,5	107	32

### Cacciavite a taglio, lama in acciaio inox



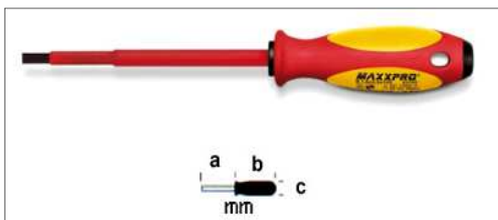
Descrizione:  
Cacciavite con punta a taglio MAXXPRO stainless a norma DIN 5264 e ISO 2380. Lama in acciaio inox da utilizzare su viti e oggetti in acciaio inossidabile per evitare corrosione e ruggine esterna, impugnatura in plastica morbida antiscivolo con foro.

Art.52072 

Art. 52072						
Dati tecnici / Technical data						
cod. code	tipo kind	taglio slot [mm]	a [mm]	diam. lama blade's diam. [mm]	b [mm]	c [mm]
52072030	73021	<b>0,5x3,0</b>	75	3	103	23
52072040	73023	<b>0,8x4,0</b>	100	4	103	23
52072055	73024	<b>1,0x5,5</b>	125	5,5	107	32
52072065	73025	<b>1,2x6,5</b>	150	6,5	117	37

## Cacciaviti - Cacciaviti con punta a taglio

### Cacciavite a taglio isolato



**Descrizione:**  
Cacciavite con punta a taglio MAXXPRO VDE isolato fino a 1000 V, a norma ISO 2380. Lama isolata in acciaio speciale cromato opaco con punta brunita, impugnatura in plastica morbida antiscivolo con foro.

**Art.52082**

Art. 52082						
Dati tecnici / Technical data						
cod. code	tipo kind	taglio slot [mm]	a [mm]	diam. lama blade's diam. [mm]	b [mm]	c [mm]
52082040	53701	<b>0,4x2,5</b>	75	2,5	103	23
52082050	53702	<b>0,5x3,0</b>	100	3	103	23
52082060	53703	<b>0,6x3,5</b>	100	3,5	103	23
52082080	53704	<b>0,8x4,0</b>	100	4	107	32
52082100	53705	<b>1,0x5,5</b>	125	5,5	107	32
52082120	53706	<b>1,2x6,5</b>	150	6,5	117	37
52082122	53707	<b>1,2x8,0</b>	175	8	127	39

### Cacciavite corto a taglio

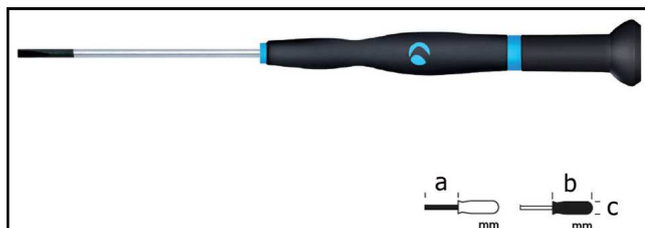


**Descrizione:**  
Cacciavite con punta a taglio MAXXPRO per uso generale. Lama in acciaio speciale cromato opaco con punta brunita, impugnatura in plastica morbida antiscivolo con foro.

**Art.52113**

Art. 52113						
Dati tecnici / Technical data						
cod. code	tipo kind	taglio slot [mm]	a [mm]	diam. lama blade's diam. [mm]	b [mm]	c [mm]
52113045	86991	<b>0,8x4,5</b>	25	5	55	29

### Cacciavite a taglio per elettronica



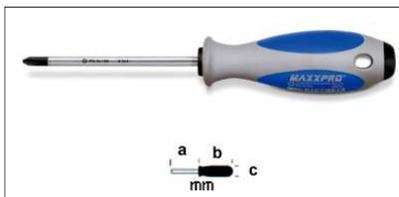
**Descrizione:**  
Cacciavite a taglio per elettronica. Lama in acciaio speciale cromato opaco con punta brunita, impugnatura in plastica morbida antiscivolo con parte finale girevole.

**Art.52125**

Art. 52125					
Dati tecnici / Technical data					
cod. code	tipo kind	taglio slot [mm]	lunghezza lama blade's length [mm]	diam. lama blade's diam. [mm]	lungh. tot. total length [mm]
52125120	89712	<b>0,18x1,0</b>	40	2,5	140
52125040	89714	<b>0,30x1,5</b>	40	2,5	140

## Cacciaviti - Cacciaviti con punta a croce

### Cacciavite a croce PH



**Descrizione:**  
Cacciavite per viti con impronta a croce Phillips® MAXXPRO a norma ISO 8764. Lama in acciaio speciale cromato opaco con punta brunita, impugnatura in plastica morbida antiscivolo con foro.

**Art.52160**

Art. 52160						
Dati tecnici / Technical data						
cod. code	tipo kind	croce cross	a [mm]	diam. lama blade's diam. [mm]	b [mm]	c [mm]
52160010	53031	<b>PH 0</b>	60	3	103	23
52160100	53032	<b>PH 1</b>	80	4,5	107	32,0
52160200	53035	<b>PH 2</b>	100	6	117	37

### Cacciavite a croce PH lama in acciaio inox



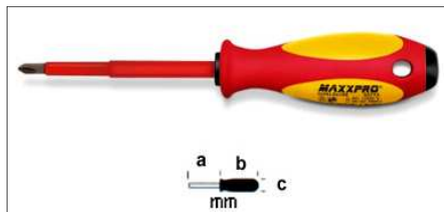
**Descrizione:**  
Cacciavite per viti con impronta a croce Phillips MAXXPRO stainless, a norma ISO 8764. Lama in acciaio inox da utilizzare su viti e oggetti in acciaio inossidabile per evitare corrosione e ruggine esterna, impugnatura in plastica morbida antiscivolo con foro.

**Art.52172**

Art. 52172						
Dati tecnici / Technical data						
cod. code	tipo kind	croce cross	a [mm]	diam. lama blade's diam. [mm]	b [mm]	c [mm]
52172100	73032	<b>PH 1</b>	80	4,5	107	32
52172200	73035	<b>PH 2</b>	100	6	117	37
52172300	73038	<b>PH 3</b>	150	8	117	37

## Cacciaviti - Cacciaviti con punta a croce

### Cacciavite isolato a croce PH



**Descrizione:**  
Cacciavite per viti con impronta a croce Phillips® MAXXPRO VDE isolato fino a 1000 V, a norma ISO 8764. Lama isolata in acciaio speciale cromato opaco con punta brunita, impugnatura in plastica morbida antiscivolo con foro.

Art.52210 

Art. 52210						
Dati tecnici / Technical data						
cod. code	tipo kind	croce cross	a [mm]	diam. lama blade's diam. [mm]	b [mm]	c [mm]
52210100	53711	PH 1	80	4,5	107	32
52210200	53712	PH 2	100	6	117	37

### Cacciavite corto a croce PH

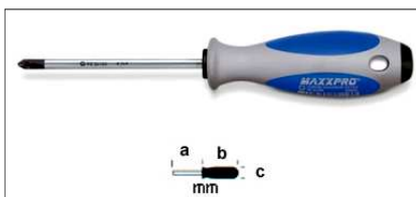


**Descrizione:**  
Cacciavite corto per viti con impronta a croce Phillips per uso generale MAXXPRO. Lama in acciaio speciale cromato opaco con punta brunita, impugnatura in plastica morbida antiscivolo con foro.

Art.52244 

Art. 52244						
Dati tecnici / Technical data						
cod. code	tipo kind	croce cross	a [mm]	diam. lama blade's diam. [mm]	b [mm]	c [mm]
52244200	94262	PH 2	25	4,5	55	29

### Cacciavite a croce PZ



**Descrizione:**  
Cacciavite per viti con impronta a croce Pozidriv MAXXPRO a norma ISO 8764. Lama in acciaio speciale cromato opaco con punta brunita, impugnatura in plastica morbida antiscivolo con foro.

Art.52280 

Art. 52280						
Dati tecnici / Technical data						
cod. code	tipo kind	croce cross	a [mm]	diam. lama blade's diam. [mm]	b [mm]	c [mm]
52280100	53042	PZ 1	80	4,5	107	32
52280200	53045	PZ 2	100	6	117	37

### Cacciavite a croce PZ, lama in acciaio inox



**Descrizione:**  
Cacciavite per viti con impronta a croce Pozidriv MAXXPRO stainless a norma ISO 8764. Lama in acciaio inox da utilizzare su viti e oggetti in acciaio inossidabile per evitare corrosione e ruggine esterna, impugnatura in plastica morbida antiscivolo con foro.

Art.52282 

Art. 52282						
Dati tecnici / Technical data						
cod. code	tipo kind	croce cross	a [mm]	diam. lama blade's diam. [mm]	b [mm]	c [mm]
52282100	73042	PZ 1	80	4,5	107	32
52282200	73045	PZ 2	100	6	117	37
52282300	73048	PZ 3	150	8	117	37

### Cacciavite corto a croce PZ



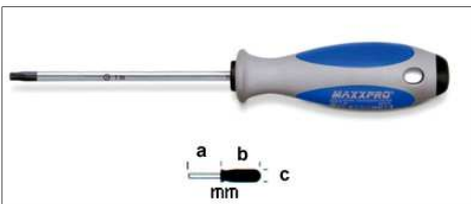
**Descrizione:**  
Cacciavite corto per viti con impronta a croce Pozidriv per uso generale MAXXPRO. Lama in acciaio speciale cromato opaco con punta brunita, impugnatura in plastica morbida antiscivolo con foro.

Art.52287 

Art. 52287						
Dati tecnici / Technical data						
cod. code	tipo kind	croce cross	a [mm]	diam. lama blade's diam. [mm]	b [mm]	c [mm]
52287100	95351	PZ 1	25	4,5	55	29
52287200	95352	PZ 2	25	6	55	29

**Cacciaviti - Per viti Torx®**

**Cacciavite per viti Torx® con foro**



**Descrizione:**  
Cacciavite per viti incassate Torx® con foro MAXXPRO. Lama in acciaio speciale cromato opaco con punta brunita, impugnatura in plastica morbida antiscivolo con foro.

**Art.52325** 

Art. 52325						
Dati tecnici / Technical data						
cod. code	tipo kind	Torx	a [mm]	diam. lama blade's diam. [mm]	b [mm]	c [mm]
52325070	53303	7	50	3	103	23
52325080	53304	8	60	3	103	23
52325090	53305	9	60	3	103	23
52325100	53306	10	80	3,5	103	23
52325150	53307	15	80	3,5	103	23
52325200	53308	20	100	4,5	107	32

**Serie di 6 cacciaviti**



**Descrizione:**  
Serie di 6 cacciaviti MAXXPRO: 4 cacciaviti con punta a taglio, 2 cacciaviti con punta a croce. Lama in acciaio speciale cromato opaco con punta brunita, impugnatura in plastica morbida antiscivolo con foro.

Cod. Fornitore: **653832**

**Serie di cacciaviti**

**Art.52364** 

Art. 52364133	
Dati tecnici Technical data	
tipo kind	misura size [mm]
taglio/slot	0,5x3,0x75
taglio/slot	0,8x4,0x100
taglio/slot	1,0x5,5x125
taglio/slot	1,2x6,5x150
croce/cross	PH1x80
croce/cross	PH2x100

**Serie di 6 cacciaviti**



**Descrizione:**  
Serie di 6 cacciaviti MAXXPRO: 4 cacciaviti con punta a taglio, 2 cacciaviti con punta a croce. Lama in acciaio speciale cromato opaco con punta brunita, impugnatura in plastica morbida antiscivolo con foro.

Cod. Fornitore: **653864**



**Art.52368** 

Art. 52368133	
Dati tecnici Technical data	
tipo kind	misura size [mm]
taglio/slot	0,8x4,0x75
taglio/slot	1,0x5,5x100
taglio/slot	1,2x6,5x125
taglio/slot	1,2x8,0x150
croce/cross	PH1x80
croce/cross	PH2x100

**Serie di 6 cacciaviti isolati**



**Descrizione:**  
Serie di 6 cacciaviti MAXXPRO VDE isolati ino a 1000 V: 4 cacciaviti con punta a taglio, 2 cacciaviti con punta a croce. Lama isolata in acciaio speciale cromato opaco con punta brunita, impugnatura in plastica morbida antiscivolo con foro.

Cod. Fornitore: **653742**

**Art.52400** 

Art. 52400133	
Dati tecnici Technical data	
tipo kind	misura size [mm]
taglio/slot	0,4x2,5x75
taglio/slot	0,8x4,0x100
taglio/slot	1,0x5,5x125
taglio/slot	1,2x6,5x150
croce/cross	PH1x80
croce/cross	PH2x100

## Serie di cacciaviti

### Serie di 6 cacciaviti, lama in acciaio inox



Cod. Fornitore: **670007**

**Descrizione:**

Serie di 6 cacciaviti MAXXPRO stainless: 4 cacciaviti con punta a taglio, 2 cacciaviti con punta a croce. Lama in acciaio inox da utilizzare su viti e oggetti in acciaio inossidabile per evitare corrosione e ruggine esterna, impugnatura in plastica morbida antiscivolo con foro.

### Art.52407

Art. 52407670		
Dati tecnici / Technical data		
tipo kind	tipo kind	misura size [mm]
taglio/slot	73021	0,5x3,0x75
taglio/slot	73023	0,8x4,0x100
taglio/slot	73024	1,0x5,5x125
taglio/slot	73025	1,2x6,5x150
croce/cross	73032	PH1x80
croce/cross	73035	PH2x100

### Serie di 7 cacciaviti per elettronica



Cod. Fornitore: **89322**

**Descrizione:**

Serie di 7 cacciaviti per elettronica Wittron: 4 cacciaviti con punta a taglio e 3 cacciaviti con punta a croce. In astuccio di plastica antiurto.

### Art.52421

Art. 52421322		
Dati tecnici Technical data		
tipo kind	tipo kind	misura size [mm]
taglio/slot	89714	0,3x1,5x40
taglio/slot	89716	0,4x2,0x60
taglio/slot	89717	0,4x2,5x75
taglio/slot	89718	0,5x3,0x75
croce/cross	89732	PH00x40
croce/cross	89733	PH0x60
croce/cross	89734	PH1x80

### Serie di 6 cacciaviti per viti Torx



Cod. Fornitore: **653980**

**Descrizione:**

Serie di 6 cacciaviti per viti incassate Torx MAXXPRO. Lama in acciaio speciale cromato opaco con punta brunita, impugnatura in plastica morbida antiscivolo con foro.

### Art.52430

52430133		
Dati tecnici Technical data		
tipo kind		misura size [mm]
Torx	53206	10x80
Torx	53207	15x80
Torx	53208	20x100
Torx	53209	25x100
Torx	53211	30x115
Torx	53212	40x115

Sei pronto ad ordinare?

- Manda un email a [info@gnuttibortolo.com](mailto:info@gnuttibortolo.com)
  - Visita il Nostro nuovo sito [www.gnuttibortolo.com](http://www.gnuttibortolo.com)!!!
  - Seguici su Facebook

Gnutti Bortolo Lumezzane



# Gnutti Bortolo

*DISTRIBUZIONE INDUSTRIALE*  
*INDUSTRIAL DISTRIBUTION*

Via Monsuello 34 — 25065 Lumezzane (Brescia)  
ITALY — P. IVA 00547380980  
Tel.0308926011 — Fax. 0308926211  
[info@gnuttibortolo.com](mailto:info@gnuttibortolo.com)

[www.gnuttibortolo.com](http://www.gnuttibortolo.com)