

## 2003GB



Descrizione di riferimento vedi Art. 2003GA

Taglio a croce Phillips. Lunghezza totale mm 50.

Per croce .....	Gr	1	2	3
Cod. fornitore.....		30691	30692	30693
<b>2003GB</b>	<b>Cad.</b>	<b>6,40</b>	<b>6,40</b>	<b>8,88</b>

## 2003GF



Descrizione di riferimento vedi Art. 2003GA

Taglio a croce Pozidriv. Lunghezza totale mm 50.

Per croce .....	Gr	1	2	3
Cod. fornitore.....		30701	30702	30703
<b>2003GF</b>	<b>Cad.</b>	<b>6,76</b>	<b>6,76</b>	<b>9,24</b>

## 2003GL



Descrizione di riferimento vedi Art. 2003GA

Tipo ad esagono. Lunghezza totale mm 50.

Esagono .....	mm	3	4	5	6	8
Cod. fornitore.....		30753	30754	30755	30756	30758
<b>2003GL</b>	<b>Cad.</b>	<b>8,68</b>	<b>8,68</b>	<b>8,68</b>	<b>8,68</b>	<b>8,68</b>

**INSERTI CON ATTACCO CILINDRICO MM 7,0 DIN 3126 G 7 PER AVVITATORI** (blades for electric drills)

## 2005GB



Prod. SCU

Tipo fresato ad attacco diretto per avvitatori: AEG, Baier e Fein. In acciaio legato.

Per mezzo di una accurata finitura ed un particolare procedimento di tempra consentono una perfetta trasmissione del momento torcente ed una lunga durata.

Taglio a croce Phillips. Lunghezza totale mm 53.

Per croce .....	Gr	3
<b>2005GB</b>	<b>Cad.</b>	<b>2,10</b>

Articolo in esaurimento.

## 2005GF



Descrizione di riferimento vedi Art. 2005GB

Taglio a croce Pozidriv. Lunghezza totale mm 53.

Per croce .....	Gr	1	2	3
<b>2005GF</b>	<b>Cad.</b>	<b>2,04</b>	<b>2,02</b>	<b>2,04</b>

Articolo in esaurimento.

**INSERTI CON ATTACCO ESAGONALE MM 10 PER AVVITATORI** (blades for electric drills)

## 2006GA



lunghezza mm 30

lunghezza mm 75

Prod. SCU

In acciaio CROMO-VANADIO, temprato.

Esecuzione sabbata.

Tipo ad esagono.

Tipo .....		4	4L	5	5L	6	6L	7	7L
Esagono .....	mm	4	4	5	5	6	6	7	7
Lungh. totale.....	mm	30	75	30	75	30	75	30	75
<b>2006GA</b>	<b>Cad.</b>	<b>2,98</b>	<b>4,52</b>	<b>2,98</b>	<b>4,52</b>	<b>2,98</b>	<b>4,52</b>	<b>2,98</b>	<b>4,52</b>
Tipo .....		8	8L	10	10L	12	12L	14	14L
Esagono .....	mm	8	8	10	10	12	12	14	14
Lungh. totale.....	mm	30	75	30	75	30	75	30	75
<b>2006GA</b>	<b>Cad.</b>	<b>2,98</b>	<b>4,52</b>	<b>2,98</b>	<b>4,52</b>	<b>2,98</b>	<b>4,52</b>	<b>3,24</b>	<b>5,04</b>

## 2006GC



lunghezza mm 30

lunghezza mm 75

Descrizione di riferimento vedi Art. 2006GA

Tipo con impronta XZN.

Tipo .....		5	5L	6	6L	8	8L	10
Per viti con poligono XZN..	M.	5	5	6	6	8	8	10
Lungh. totale.....	mm	30	75	30	75	30	75	30
<b>2006GC</b>	<b>Cad.</b>	<b>2,98</b>	<b>4,52</b>	<b>2,98</b>	<b>4,52</b>	<b>2,98</b>	<b>4,52</b>	<b>2,98</b>

Tipo .....		10L	12	12L
Per viti con poligono XZN..	M.	10	12	12
Lungh. totale.....	mm	75	30	75
<b>2006GC</b>	<b>Cad.</b>	<b>4,52</b>	<b>2,98</b>	<b>4,52</b>