





## Novità di dicembre 2022

Foto	Codice prodotto	Prodotti	Materiale	Numero di riferimento	Note
------	-----------------	----------	-----------	-----------------------	------





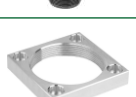



### Elementi di centraggio

	<b>03075</b>	Chiusura a doppia sfera	Acciaio inox	10	Estensione della gamma, nuove dimensioni
--	--------------	-------------------------	--------------	----	--

### Elementi di serraggio

	<b>04250</b>	Perni per cerniera	Acciaio o acciaio inox	28	Estensione della gamme acciaio inox
--	--------------	--------------------	------------------------	----	-------------------------------------

### Dispositivi di serraggio rapido

	<b>05609</b>	Staffa a leva pneumatica avvitabile con flangia	Alluminio / Acciaio	5	Utilizzate quando sono sufficienti forze di serraggio ridotte o quando il punto di serraggio deve essere libero per il posizionamento o la rimozione del pezzo
	<b>05610</b>	Staffa girevole pneumatica	Alluminio / Acciaio inox	16	Utilizzate quando sono sufficienti forze di serraggio ridotte o quando il punto di serraggio deve essere libero per il posizionamento o la rimozione del pezzo
	<b>05610-05</b>	Staffa girevole pneumatica avvitabile	Alluminio / Acciaio	16	Utilizzate quando sono sufficienti forze di serraggio ridotte o quando il punto di serraggio deve essere libero per il posizionamento o la rimozione del pezzo
	<b>05610-10</b>	Staffa girevole pneumatica avvitabile con flangia	Alluminio / Acciaio	16	Utilizzate quando sono sufficienti forze di serraggio ridotte o quando il punto di serraggio deve essere libero per il posizionamento o la rimozione del pezzo
	<b>05610-20</b>	Flangia filettata	Alluminio	8	Può essere utilizzata come filetto di avvitamento per staffe girevoli
	<b>05620</b>	Braccio tenditore per staffa girevole	Alluminio	8	Superficie resistente all'usura, particelle di saldatura assenti
	<b>05626</b>	Staffa girevole pneumatica corpo di blocco	Alluminio / Acciaio	28	Utilizzate quando sono sufficienti forze di serraggio ridotte o quando il punto di serraggio deve essere libero per il posizionamento o la rimozione del pezzo
	<b>05626-05</b>	Braccio tenditore per staffa girevole	Acciaio	5	Compatibile con staffa girevole pneumatica 05626 nella misura corrispondente












[www.norelem.it](http://www.norelem.it)

Via dei Campi della Rienza n. 30 - 39031 - Brunico (BZ)  
info@norelem.it

THE BIG  
GREEN  
BOOK



## Novità di dicembre 2022

Foto	Codice prodotto	Prodotti	Materiale	Numero di riferimento	Note
<b>Parti operative</b>					
	<b>06094</b>	Pomelli zigrinati per la rilevazione del metallo	Termoplastica / Acciaio Inox	3	Ciò significa che in aree di produzione sensibili, come la lavorazione degli alimenti
	<b>06094</b>	Pomelli zigrinati rilevabili a livello visivo	Termoplastica / Acciaio Inox	3	Ciò significa che in aree di produzione sensibili, come la lavorazione degli alimenti
	<b>06210</b>	Manopole a lobi per la rilevazione del metallo con boccola in acciaio sporgente	Termoplastica / Acciaio Inox	8	Ciò significa che in aree di produzione sensibili, come la lavorazione degli alimenti
	<b>06210</b>	Manopole a lobi rilevabili a livello visivo con boccola in acciaio sporgente	Termoplastica / Acciaio Inox	8	Ciò significa che in aree di produzione sensibili, come la lavorazione degli alimenti
	<b>06325-01</b>	Impugnature cilindriche girevoli	Termoplastica / Acciaio o Acciaio Inox	16	Estensione della gamme acciaio inox
	<b>06326-01</b>	Impugnature cilindriche pieghevoli	Termoplastica / Acciaio o Acciaio Inox	8	Estensione della gamme acciaio inox
	<b>06613-05</b>	Maniglia a leva per la rilevazione del metallo con filettatura interna	Termoplastica / Acciaio Inox	2	Ciò significa che in aree di produzione sensibili, come la lavorazione degli alimenti
	<b>06613-05</b>	Maniglia a leva rilevabile a livello visivo con filettatura interna	Termoplastica / Acciaio Inox	2	Ciò significa che in aree di produzione sensibili, come la lavorazione degli alimenti
	<b>06613-06</b>	Maniglia a leva per la rilevazione del metallo con filettatura esterna	Termoplastica / Acciaio Inox	4	Ciò significa che in aree di produzione sensibili, come la lavorazione degli alimenti
	<b>06613-06</b>	Maniglia a leva rilevabile a livello visivo con filettatura esterna	Termoplastica / Acciaio Inox	4	Ciò significa che in aree di produzione sensibili, come la lavorazione degli alimenti
	<b>06652</b>	Impugnature a galletto « Miniwing » per la rilevazione del metallo	Termoplastica / Acciaio Inox	4	Ciò significa che in aree di produzione sensibili, come la lavorazione degli alimenti

[www.norelem.it](http://www.norelem.it)

Via dei Campi della Rienza n. 30 - 39031 - Brunico (BZ)

[info@norelem.it](mailto:info@norelem.it)




THE BIG  
GREEN  
BOOK





## Novità di dicembre 2022

Foto	Codice prodotto	Prodotti	Materiale	Numero di riferimento	Note
------	-----------------	----------	-----------	-----------------------	------


### Parti operative

	<b>06652</b>	Impugnature a galletto « Miniwing » rilevabile a livello visivo	Termoplastica / Acciaio Inox	4	Ciò significa che in aree di produzione sensibili, come la lavorazione degli alimenti
	<b>06916-01</b>	Maniglie a staffa per la rilevazione del metallo	Termoplastica / Acciaio Inox	3	Ciò significa che in aree di produzione sensibili, come la lavorazione degli alimenti
	<b>06916-01</b>	Maniglie a staffa rilevabile a livello visivo	Termoplastica / Acciaio Inox	3	Ciò significa che in aree di produzione sensibili, come la lavorazione degli alimenti




### Trasmissioni meccaniche

	<b>22004</b>	Pulegge dentate profilo HTD 3M	Alluminio	40	Modulo A / G / P disponibile
	<b>22062</b>	Cinghie dentate profilo HTD 3M	CR / Poliammide / Fibra di vetro	92	La forma semicircolare del contorno dei denti garantisce una sicurezza particolarmente elevata contro salti di dente

### Cerniere

	<b>27888-02</b>	Cerniere saldabili	Acciaio o acciaio inox	14	Montaggio mediante saldatura o fori individuali effettuati a cura del cliente
--	-----------------	--------------------	------------------------	----	---

### Sistema di collegamento di tubi

	<b>29006</b>	Morsetti a T con snodo sferico	Alluminio	1	I morsetti sono dotati di una piastra di collegamento sullo snodo sferico che può essere ruotata di 360°
	<b>29006</b>	Morsetti a T con snodo sferico	Termoplastica	1	I morsetti sono dotati di una piastra di collegamento sullo snodo sferico che può essere ruotata di 360°
	<b>29010</b>	Morsetti con base e snodo sferico	Alluminio	2	I morsetti sono dotati di una piastra di collegamento sullo snodo sferico che può essere ruotata di 360° Modulo A et B disponibile

[www.norelem.it](http://www.norelem.it)

Via dei Campi della Rienza n. 30 - 39031 - Brunico (BZ)  
info@norelem.it



THE BIG  
GREEN  
BOOK






## Novità di dicembre 2022

Foto	Codice prodotto	Prodotti	Materiale	Numero di riferimento	Note
------	-----------------	----------	-----------	-----------------------	------

### Sistema di collegamento di tubi

	<b>29010</b>	Morsetti con base e snodo sferico	Termoplastica	1	I morsetti sono dotati di una piastra di collegamento sullo snodo sferico che può essere ruotata di 360°
	<b>29022</b>	Morsetti a manicotto e snodo sferico	Alluminio	1	I morsetti sono dotati di una piastra di collegamento sullo snodo sferico che può essere ruotata di 360°
	<b>29022</b>	Morsetti a manicotto e snodo sferico	Termoplastica	1	I morsetti sono dotati di una piastra di collegamento sullo snodo sferico che può essere ruotata di 360°
	<b>29022</b>	Morsetti a manicotto e snodo sferico doppio	Alluminio	1	Un snodo sferico doppio, liberamente orientabile di 60°, collega due morsetti a manicotto
	<b>29034</b>	Morsetti articolati e snodo sferico	Alluminio	2	I morsetti sono dotati di una piastra di collegamento sullo snodo sferico che può essere ruotata di 360° offrendo una maggiore libertà per la regolazione
	<b>29034</b>	Morsetti articolati e snodo sferico	Termoplastica	1	I morsetti sono dotati di una piastra di collegamento sullo snodo sferico che può essere ruotata di 360° offrendo una maggiore libertà per la regolazione

### Tecnica di serraggio con morsa a vite

	<b>41194</b>	Mandrino autocentrante fisso a 3 griffe	Acciaio	4	Disposizione flessibile delle ganasce in esecuzione dura o morbida, è possibile bloccare senza problemi pezzi di dimensioni e forme diverse dall'interno o dall'esterno
	<b>41194-10</b>	Mandrino autocentrante fisso a 4 griffe	Acciaio	4	Disposizione flessibile delle ganasce in esecuzione dura o morbida, è possibile bloccare senza problemi pezzi di dimensioni e forme diverse dall'interno o dall'esterno
	<b>41194-15</b>	Ganascia bianca per mandrino autocentrante fisso	Acciaio	8	Possono essere lavorate in modo flessibile per generare contorni e diametri di serraggio personalizzati

[www.norelem.it](http://www.norelem.it)

Via dei Campi della Rienza n. 30 - 39031 - Brunico (BZ)  
info@norelem.it

THE BIG  
GREEN  
BOOK