

Abbigliamento e dispositivi di  
protezione individuale professionali  
**CATALOGO GENERALE 2014**



ANTINFORTUNISTICA

**INDUSTRIAL STARTER**



ANTINFORTUNISTICA

**INDUSTRIAL STARTER**

*dal 1962*



## SAFETY GLOVES



# SAFETY GLOVES



## 07360 DOTS CATCH GUANTO NYLON RIVESTITO NITRILE FOAM

Guanto tecnico in filo continuo nylon/spandex 15 aghi, con spalmatura in schiuma di nitrile fino a ¾ del dorso; i "puntini" antiscivolo sul palmo garantiscono un'elevata presa anche manipolando articoli unti. Il risultato finale è un guanto sensibile, antiolio, traspirante e con un'ottima presa.  
**Taglie:** 7-8-9-10-11  
**Colore:** grigio con spalmatura nera  
**Imballo:** 120 pa.



EN 388



4121



## 07282 FOAM CATCH GUANTO NYLON RIVESTITO NITRILE FOAM

(Colore 080 grigio)  
 Guanto in filo continuo nylon, palmo rivestito in schiuma di nitrile. Eccellente sensibilità e buona resistenza meccanica. Il trattamento Foam rende microporoso il nitrile coniugando traspirabilità e impermeabilità (anche agli oli).

**Colore:** bianco con spalmatura grigia  
**Taglie:** 6-7-8-9-10  
**Imballo:** 240 pa.



EN 388



4121



## 07283 SANDY CATCH GUANTO NYLON RIVESTITO NITRILE FOAM

(Colore 040 blu)  
 Guanto in filo continuo nylon, palmo rivestito in schiuma di nitrile. L'effetto "sabbia" conferisce al guanto una presa sicura nella manipolazione di oggetti oleosi. Il guanto ha eccellente sensibilità e buone resistenze all'abrasione. Il trattamento Foam rende microporoso il nitrile coniugando traspirabilità e impermeabilità (anche agli oli).

**Colore:** blu con spalmatura blu  
**Taglie:** 7-8-9-10  
**Imballo:** 120 pa.

**effetto  
SABBIA**



EN 388



3121



## 07288 OIL CATCH

### GUANTO NYLON RIVESTITO NITRILE

Guanto in filo continuo nylon, con spalmatura nitrile, dorso **completamente rivestito in nitrile**. Il guanto ha eccellente **sensibilità** e ottime resistenze meccaniche all'abrasione e allo strappo. La spalmatura del dorso in nitrile rende il guanto particolarmente consigliabile per tutti i **lavori** in ambienti **sporchi e untii**, es. manipolazione in presenza di oli.

**Colore:** grigio con spalmatura nero.

**Taglie:** 7-8-9-10-11

**Imballo:** 240 pa.

**Spalmatura alta**



EN 388



4122



## 07287 STRONG CATCH

### GUANTO NYLON RIVESTITO NITRILE

(colore: 030 arancio)

Guanto in filo continuo nylon, palmo **rivestito in nitrile**.

Il guanto ha eccellente **sensibilità** e ottime resistenze meccaniche all'abrasione e allo strappo.

**Colore:** arancio con spalmatura blu

**Taglie:** 7-8-9-10

**Imballo:** 240 pa.



EN 388



4131



## 07287 STRONG CATCH

### GUANTO NYLON RIVESTITO NITRILE

(colore: 080 grigio)

Guanto in filo continuo nylon, palmo **rivestito in nitrile**.

Il guanto ha eccellente **sensibilità** e ottime resistenze meccaniche all'abrasione e allo strappo.

**Colore:** bianco con spalmatura grigia

**Taglie:** 7-8-9-10

**Imballo:** 240 pa.



EN 388



4131



## 07286 NITRILE

(colore 080 grigio)

Guanto in filo continuo supporto poliestere, rivestito in nitrile.

**Colore:** bianco con spalmatura grigia.

**Taglie:** 8-9-10

**Imballo:** 240 pa. (imbustato singolarmente in busta trasparente).



EN 388



3121

Disponibile solo su richiesta

# SAFETY GLOVES

## 07281 ULTRA LIGHT CATCH GUANTO NYLON 18 AGHI RIVESTITO PU

Guanto in filo continuo nylon con lavorazione a 18 aghi che permette un **impareggiabile sensibilità e leggerezza**. La particolare maglia facilita la traspirabilità del guanto sia nel dorso che nel palmo. La spalmatura in PU garantisce buoni livelli di resistenza all'abrasione.  
**Colore:** blu con spalmatura nera  
**Taglie:** 7-8-9-10  
**Imballo:** 120 pa.

**ULTRA LIGHT**



EN 388



2121



## 07285 SOFT CATCH GUANTO NYLON RIVESTITO PU

(colore: 050 bianco, 080 grigio)  
Guanto in filo continuo nylon, palmo rivestito in poliuretano.  
La spalmatura in poliuretano consente di mantenere eccellenti **resistenze all'abrasione** senza alcuna rinuncia alla **sensibilità** delle dita. Il guanto è **traspirante** anche sul palmo.  
**Colori:** bianco con spalmatura bianca, grigio spalmatura grigio  
**Taglie:** 6-7-8-9-10-11  
**Imballo:** 240 pa.



EN 388



4131



## 07285 SOFT CATCH GUANTO NYLON RIVESTITO PU

(colore: 060 nero)  
Guanto in filo continuo nylon, palmo rivestito in poliuretano.  
La spalmatura in poliuretano consente di mantenere eccellenti **resistenze all'abrasione** senza alcuna rinuncia alla **sensibilità** delle dita. Il guanto è **traspirante** anche sul palmo.  
**Colore:** nero con spalmatura nera  
**Taglie:** 6-7-8-9-10-11  
**Imballo:** 240 pa.



EN 388



4131



## 07284 GUANTO PU NERO

(colore 060 nero)  
Guanto in filo continuo supporto poliestere, rivestito in poliuretano.  
**Colore:** nero con spalmatura nera.  
**Taglie:** 8-9-10-11  
**Imballo:** 240 pa. (imbustato singolarmente in busta trasparente).

EN 388



3121



Disponibile solo su richiesta

**07289 GRIP HV CATCH**  
**GUANTO NYLON RIVESTITO LATTICE FOAM**

Guanto in filo continuo nylon con palmo rivestito in schiuma di lattice che fornisce al guanto un'eccellente presa. Il guanto, grazie al supporto in nylon, ha un'eccellente sensibilità ed è tinto con colore giallo ad effetto alta visibilità.  
**Colore:** giallo AV con spalmatura nera.  
**Taglie:** 7-8-9-10  
**Imballo:** 120 pa.

**SUPER GRIP**



EN 388



2121



**07364**

**HUNTER CATCH**

Guanto con maglia mimetica a filo continuo, rivestito in lattice zigrinato che garantisce un'eccellente presa.  
**Colore:** maglia mimetica con spalmatura nera.  
**Taglie:** 7-8-9-10-11  
**Imballo:** 120 pa.



EN 388



2111



**07244 GUANTO POLY/COTONE**  
**IMPREGNATO LATTICE**

Guanto a maglia in poliestere/cotone, palmo impregnato in lattice. Ottima presa, ideale per edilizia e lavori affini. Dorsale traspirante.  
**Taglie:** 8-9-10  
**Imballo:** 120 pa.



EN 388



2143

© 2014 INDUSTRIAL STARTER

**07255 GUANTO POLY/COTONE**  
**FELPATO IMPREGNATO LATTICE**

**EN420 CE rischi minimi**  
 Guanto a maglia in poliestere/cotone, palmo impregnato in lattice, dorso aerato, felpatura interna invernale.  
**Taglie:** 8-9-10  
**Imballo:** 120 pa.

**Invernale**



**07265 GUANTO IN MAGLIA**  
**IMPREGNATO NBR**

Guanto in maglia NBR con polsino a maglia.  
 Dorso aerato.  
**Taglie:** 7-8-9-10  
**Imballo:** 120 pa.

Anche in versione blisterata

EN 388



4111



17265  
 NBR giallo



# SAFETY GLOVES

## COMPONI IL TUO DISPLAY

### 07211V EXPO CATCH

Il cod. 07211V si riferisce all'espositore vuoto. Per maggiori dettagli contattare il ns. commerciale.



### 07202 GUANTO IN MICROFIBRA E

**MAGLIA**  
Guanto con palmo in **microfibra**, dorso aerato in maglia elasticizzata di cotone.

**Polsino** con chiusura in **velcro** a fascetta.

**Taglie:** 7-8-9-10

**Colori taglie:** 7 giallo, 8 verde, 9 blu, 10 rosso

**Imballo:** 120 pa.



Tg. 7

Tg. 8

Tg. 9

EN 388



2223



17202  
MICROFIBRA



Tg. 10

# CUT RESISTANT SAFETY GLOVES

**07299**

**CUT CATCH 5 NITRILE**

Guanto in maglia filo continuo in fibra alta tenacità HDPE (Polietilene Alta Densità), spalmatura in nitrile anti olio, polsino elasticizzato.

**Utilizzo:** industria in generale, pulizia impianti, manipolazione di profilati metallici, operazioni di smerigliatura e/sbavatura, falegnameria, lavori con attrezzi, carpenteria metallica.

**Colore:** nero-nero  
**Taglie:** 7-8-9-10-11  
**Imballo:** 120 pa.

**NEW**

EN 388



4544



**07258**

**CUT CATCH 5 PU**

Guanto in maglia filo continuo in fibra alta tenacità HDPE (Polietilene Alta Densità), spalmatura in PU trasparente, polsino elasticizzato. **Tra il pollice e indice**, uno dei punti di maggior rischio nella movimentazione delle lamiere, è previsto un **rinforzo** che aumenta ancor di più la resistenza al taglio.

**Utilizzo:** industria in generale, pulizia impianti, manipolazione di profilati metallici, operazioni di smerigliatura e/sbavatura, falegnameria, lavori con attrezzi, carpenteria metallica.

**Colore:** melange-nero  
**Taglie:** 7-8-9-10-11  
**Imballo:** 120 pa.

**NEW**

EN 388



3543



**07257**

**CUT CATCH 4 PU**

Guanto in maglia filo continuo in fibra alta tenacità HDPE (Polietilene Alta Densità), spalmatura in nitrile anti olio, polsino elasticizzato.

**Utilizzo:** industria in generale, pulizia impianti, manipolazione di profilati metallici, operazioni di smerigliatura e/sbavatura, falegnameria, lavori con attrezzi, carpenteria metallica.

**Colore:** nero-grigio  
**Taglie:** 7-8-9-10-11  
**Imballo:** 120 pa.

**NEW**

EN 388



4442



# SAFETY GLOVES

## GUANTI NBR TOP QUALITY

Gamma caratterizzata dalla ricerca di un prodotto di massima qualità, capace di soddisfare le richieste degli utilizzatori più esigenti, senza temere il confronto con nessuna delle alternative di alto livello presenti sul mercato.



### 07280T NBR TOP

Guanto NBR qualità TOP su supporto tela/cotone, con manichetta di sicurezza. Dorso interamente rivestito. Trattamento Sanitized. Taglie: 9-10  
Imballo: 120 pa.

TOP QUALITY

EN 388



4221



### 07270T NBR TOP

Guanto NBR qualità TOP su supporto tela/cotone con polsino a maglia. Dorso aerato. Trattamento Sanitized. Taglie: 9-10  
Imballo: 120 pa.

TOP QUALITY

EN 388



4221



### 07260T NBR TOP

Guanto NBR qualità TOP su supporto tela/cotone con manichetta di sicurezza, dorso aerato. Trattamento Sanitized. Taglie: 9-10  
Imballo: 120 pa.

TOP QUALITY

EN 388



4221



**07280** GUANTO IN TELA  
INTERAMENTE IMPREGNATO NBR

Guanto NBR su supporto tela/cotone, con manichetta di sicurezza. Dorso interamente rivestito.  
Taglie: 9-10  
Imballo: 120 pa.



Anche in versione blisterata

17280  
NBR blu pesante

**07260** GUANTO IN TELA  
IMPREGNATO NBR

Guanto NBR su supporto tela/cotone, con manichetta di sicurezza. Dorso aerato.  
Taglie: 9-10  
Imballo: 120 pa.



**07270** GUANTO IN MAGLIA  
IMPREGNATO NBR

Guanto in maglia NBR con polsino a maglia. Dorso aerato.  
Taglie: 9-10  
Imballo: 120 pa.



**07275**

GUANTO IN MAGLIA INTERAMENTE IMPREGNATO IN NBR  
Guanto in maglia con polsino integralmente impregnato in NBR.  
Taglie: 8-9-10-11  
Imballo: 120 pa.

**NEW**



# SAFETY GLOVES



## 07300 BLACK DEFENDER

Guanto in **gomma/neoprene** con leggera **felpatura** interna in cotone. Palmo e dita **zigrinate** per una migliore presa, eccellente **resistenza meccanica** e protezione **chimica** in caso di utilizzo in presenza di prodotti chimici di media aggressività. Certificato per **uso alimentare**. Trattamento **Sanitized**.  
**Lunghezza:** mm 320 (taglia XL)  
**Taglie:** S-M-L-XL  
**Colore:** nero  
**Imballo:** 144 pa.

EN 388 EN 374-2

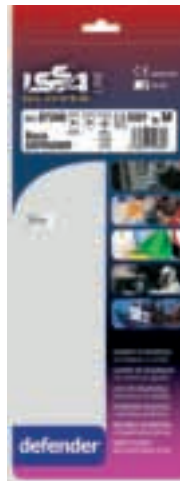


3121

EN 374-3



AKL



## 07305 GREEN DEFENDER

Guanto in **nitrile** con leggera **felpatura** interna in cotone, palmo e dita **zigrinate** per una migliore presa. Il guanto offre un'ottima resistenza all'**abrasione** e si esalta grazie alle caratteristiche del nitrile in presenza di **idrocarburi e prodotti chimici** (attenzione alle situazioni limite). Certificato per **uso alimentare**. Trattamento **Sanitized**.  
**Lunghezza:** mm 320 (taglia XL)  
**Taglie:** S-M-L-XL  
**Colore:** verde  
**Imballo:** 144 pa.

EN 388 EN 374-2



4002

EN 374-3



AJK



## 07315 2 COLOR DEFENDER

Guanto in **neoprene e gomma lattice** con **felpatura** interna in cotone, palmo e dita **zigrinate** per una migliore presa. Guanto con resistenze meccaniche modeste ma con una buona **protezione chimica** contro un largo numero di sostanze caustiche. Certificato per **uso alimentare**. Trattamento **Sanitized**.  
**Lunghezza:** mm 320 (taglia XL)  
**Taglie:** S-M-L-XL  
**Colore:** azzurro/giallo  
**Imballo:** 144 pa.

EN 388 EN 374-2

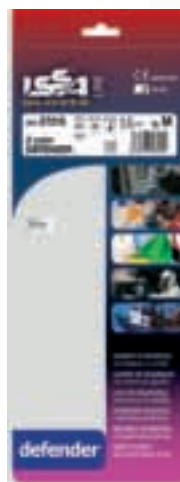


1011

EN 374-3



IKL



## 07253 GUANTI MONOUSO IN NITRILE SENZA POLVERE

EN420 CE rischi minimi AQL 1,5

Guanto ambidestro monouso in nitrile **senza polvere**. Ottima resistenza in presenza di oli e benzine. Migliore alternativa per utilizzatori allergici alle proteine del lattice.

Dispenser box da 100 pz. appendibile.

Taglie: S-M-L-XL

Colore: azzurro

Imballo: 10 box da 100 pz.

**SENZA  
POLVERE**



## 07252 GUANTI MONOUSO IN NITRILE TALCATI

EN420 CE rischi minimi AQL 1,5

Guanto ambidestro monouso in nitrile **finemente talcato**. Ottima resistenza in presenza di oli e benzine. Migliore alternativa per utilizzatori allergici alle proteine del lattice.

Dispenser box da 100 pz. appendibile.

Taglie: S-M-L-XL

Colore: azzurro

Imballo: 10 box da 100 pz.



## 07248 GUANTI MONOUSO IN LATTICE

EN420 CE rischi minimi AQL 1,5

Guanto ambidestro monouso in lattice di gomma naturale finemente talcato. Massima aderenza e sensibilità. Ridotto contenuto proteico.

Dispenser box da 100 pz. appendibile.

Taglie: S-M-L-XL

Colore: naturale

Imballo: 10 box da 100 pz.



## 07250 HIGH RESISTANCE POWDER FREE AQL 1,5

Guanto ambidestro in lattice di gomma naturale a **spessore maggiorato**. Superficie testurizzata.

Lunghezza mm 300

Box 50 pezzi

Taglie: S-M-L-XL

Imballo: 10 box da 50 pz.

**LATTICE  
SPESSORATO**



GKL



# SAFETY GLOVES

## 07225 GUANTO SPALMATO IN PVC

Guanto con supporto in maglia di cotone jersey impregnato PVC.  
Lunghezza totale 27 cm.  
Taglie: 10  
Imballo: 60 pa.

EN 388



4121



## GUANTO SPALMATO IN PVC

**07227**  
Guanto con supporto in maglia di cotone jersey impregnato PVC.  
Lunghezza totale 45 cm.  
Taglie: 10  
Imballo: 60 pa.

## 07230

Guanto con supporto in maglia di cotone jersey impregnato PVC.  
Lunghezza totale 35 cm.  
Taglie: 10  
Imballo: 60 pa.

EN 388



4121



## 07208 GUANTO IN POLIESTERE PUNTINATO PVC

Guanto a maglia filo continuo 100% poliestere.  
Palmi puntinati PVC  
Taglie: 6-7-8-9-10  
Imballo: 240 pa.

EN 388



2142

Anche in versione blisterata



17208  
Puntinato super



## 07210 GUANTO IN TELA DI COTONE PUNTINATO PVC

EN420 CE rischi minimi  
Guanto in cotone sargia grattato. Palmi e ritorno pollice, indice e mignolo puntinati PVC. Polso a maglia  
Taglie: 8-10  
Imballo: 300 pa.

Anche in versione blisterata



17210 - 2 pa.  
Puntinati



## 07215 GUANTO IN TESSUTO LEGGERO DI COTONE

EN420 CE rischi minimi  
Guanto in maglia di cotone interlock leggero, finezza 18. Colore naturale.  
Taglie: piccola 6-7<sup>1/2</sup> - grande 8-9<sup>1/2</sup>  
Imballo: 500 pa. (mazzette da 10 pa.)



## 07218 GUANTO IN MAGLIA DI COTONE

EN420 CE rischi minimi  
Guanto a filo continuo in cotone, senza cuciture, orlato al polso, finezza 10. Colore naturale.  
Taglie: piccola 6-7<sup>1/2</sup> - grande 8-9<sup>1/2</sup>  
Imballo: 500 pa. (mazzette da 10 pa.)



**07290**

**07291**

**GUANTO IN TESSUTO ARAMIDICO  
RESISTENTE ALLE ALTE TEMPERATURE  
DPI II CATEGORIA**

Resiste 15 secondi al calore per contatto ad una temperatura di 350°.

Manichetta, lunghezza totale:

**7290:** 28 cm

**7291:** 38 cm

Taglie: 10

Imballo: 60 pa. (mazzette da 5 pa.)



EN 388

EN 407



2443

43XX4X

**25000XR0302**

**254200XR0302\***

**GUANTI CHAINEX  
EN 1082-1**

Guanto singolo reversibile destro/sinistro. In maglia di acciaio, 5 dita, montato con cinghia in plastica (sostituibile), o tessuto regolabile e fibbia con bottone a pressione.

Lunghezza da 20,8 a 25 cm.

**25000xr0302** cinghia in tessuto.

**254200xr0302\*** cinghia in plastica.

Taglie:

x = 0-1-2-3-4-5

(6-7-8-9-10-11)

Imballo: 1 pz.

\* Disponibile solo su richiesta



**07294** **GUANTO IN FIBRA DI VETRO  
ALLUMINIZZATO RESISTENTE ALLE ALTE  
TEMPERATURE  
DPI II CATEGORIA**

Guanto in fibra di vetro alluminizzato con manichetta lunghezza totale 38 cm.

Taglia: 10

Imballo: 60 pa. (mazzette da 5 pa.)



EN 407



42241X

**07296** **GUANTO IN FIBRA ARAMIDICA  
ALLUMINIZZATO RESISTENTE ALLE ALTE  
TEMPERATURE  
DPI II CATEGORIA**

Guanto in fibra tessuta aramidico alluminizzato, con manichetta, lunghezza totale 38 cm.

Taglia: 10

Imballo: 60 pa. (mazzette da 5 pa.)



EN 388

EN 407



1443

412323

**GUANTO DIELETTRICO  
DPI III CATEGORIA EN60903**

ART.	CLASSE	PROVA VOLTS	TAGLIE
<b>07603</b>	00	2.500 Volts	7-8-9-10-11
<b>07607</b>	0	5.000 Volts	8-9-10-11
<b>07612</b>	1	10.000 Volts	8-9-10-11
<b>07621</b>	2	20.000 Volts	8-9-10-11
<b>07631</b>	3	30.000 Volts	9-10-11



# SAFETY GLOVES

**07140** GUANTO IN PELLE  
**FIORE DI BOVINO**  
 (colore 050 bianco)  
 Guanto con **palm** e **dorso** in pieno fiore  
 bovino, orlato al fondo.  
 Con elastico sul dorso.  
**Taglie:** 8-9-10-11  
**Colore:** bianco  
**Imballo:** 120 pa.

**Il più venduto**



EN 388  
  
 3233

Anche in versione  
 blisterata



**17140**  
 Fiore bovino



GIALLO SU RICHIESTA

**07131** GUANTO IN PELLE  
**FIORE DI BOVINO DORSO CROSTA**  
 (colore 050 bianco)  
 Guanto con **palm** in pieno fiore di  
 bovino, **dorso in crosta**, orlato al  
 fondo con elastico sul dorso.  
**Taglie:** 8-9-10-11  
**Colore:** bianco  
**Imballo:** 120 pa.

**Il più venduto**



EN 388  
  
 3233

Anche in versione  
 blisterata



**17131**  
 Fiore/crosta bovino

## GUANTI PELLE TOP QUALITY.

La linea TOP QUALITY è caratterizzata dall'utilizzo di pellami ricercati, normalmente non utilizzati per i guanti da lavoro. Questi articoli sono stati inseriti per soddisfare la richiesta di coloro che cercano un prodotto di massima qualità, molto simile ai "guanti nazionali". Il pellame, essendo così ricercato, **potrebbe non essere sempre disponibile**. Vi consigliamo di verificare sempre lo stock presso il nostro magazzino prima di impegnarvi con il vostro cliente. I guanti vengono confezionati, a parità di dimensioni dell'imballo, in quantità minori rispetto allo standard proprio per non "comprimerli" troppo nel viaggio e mantenerli soffici quasi come in origine.



**TOP QUALITY**

**07140 T**  
 (colore 050 bianco)  
 Guanto in pelle Top con  
 rinforzo sul pollice e bordino  
 lssa. Il guanto utilizza solo  
 pellami selezionati e di alta  
 qualità.  
**Taglie:** 8-9-10-11  
**Colore:** bianco  
**Imballo:** 100 pa. (in maz-  
 zette da 10 pa.).

NB: data la particolare qualità  
 del pellame il guanto non è  
 sempre disponibile

EN 388  
  
 3233



**TOP QUALITY**

**07131 T**  
 (colore 050 bianco)  
 Guanto in pelle fiore e dorso  
 crosta Top. Rinforzo sul pol-  
 lice e bordino lssa. Il guanto  
 utilizza solo pellami selezio-  
 nati e di alta qualità.  
**Taglie:** 9-10  
**Colore:** bianco  
**Imballo:** 100 pa. (in maz-  
 zette da 10 pa.).

NB: data la particolare qua-  
 lità del pellame il guanto  
 non è sempre disponibile

EN 388  
  
 3233



Tutte le fotografie, le illustrazioni, i colori e le specifiche tecniche contenute in questo catalogo si basano sulle informazioni più recenti sui prodotti disponibili al momento della pubblicazione.

INDUSTRIAL STARTER S.p.A. si riserva il diritto di apportare modifiche in qualsiasi momento e senza preavviso alle caratteristiche degli articoli.

Le immagini degli articoli rappresentati in questo catalogo possono differire, nei colori e nei dettagli dalla realtà e devono intendersi puramente indicative.

La citazione di prodotti di cui INDUSTRIAL STARTER S.p.A. non è proprietaria è a solo scopo informativo e non costituisce né una convalida né una raccomandazione. INDUSTRIAL STARTER S.p.A. non si assume responsabilità per la scelta, le prestazioni o l'utilizzo di tali prodotti.

ISSALINE e AKROBAT sono marchi registrati da INDUSTRIAL STARTER S.p.A.

Altri nomi di prodotto o marchi registrati, nominati in questo catalogo, sono registrati dai rispettivi proprietari.

## **INDUSTRIAL STARTER S.p.A.**

Altavilla Vicentina (Vicenza) Italia

Il marchio INDUSTRIAL STARTER in Europa è rivolto esclusivamente ai RIVENDITORI, escludendo dalla propria clientela gli utilizzatori.

Sono a Vostra disposizione il nostro ufficio commerciale e la nostra rete vendita esterna (telefonateci Vi sarà fornito il nominativo del responsabile di zona)

**Telefax: +39 0444 574 897** (3 linee) 24 ore

**Telefono: +39 0444 573 422** (10 linee)

dal lunedì al venerdì: 8.30-12.30 14.00-18.00

**Posta: C.P. nr. 57 - 36077 ALTAVILLA VICENTINA (VI)**

**info@ind-starter.com**

**www.industrialstarter.com**

Le condizioni generali di vendita sono riportate sul nostro Listino Prezzi in vigore. Tutti i nostri articoli hanno la copertura assicurativa: **"Responsabilità civile prodotti"**

È vietata la riproduzione anche parziale di questo catalogo.

© 2014 Aruffo & Associati  
visual communication  
Vicenza

Stampato in Italia  
Febbraio 2014  
Europrint  
90001S/3000NE



Tutti i prodotti presenti in questo catalogo sono distribuiti da INDUSTRIAL STARTER S.p.A.  
tramite distributori accreditati e selezionati.



**INDUSTRIAL STARTER S.p.A.**

Via Lago D'Iseo, 26  
36077 ALTAVILLA VICENTINA (VI) Italia

Telefono: +39 0444 573 422  
Telefax: +39 0444 574 897

info@ind-starter.com  
www.industrialstarter.com