



rspro.com

GUIDA AI PRODOTTI PER LA **SICUREZZA** **DELLE AREE** **DI LAVORO**



PROTEZIONE E SICUREZZA DELLE AREE DI LAVORO 3

GUIDA ALLA SCELTA 4

GAMMA DI PRODOTTI 5

BARRIERE DI SICUREZZA

Acciaio con piastra di fissaggio	5
Acciaio - da incassare	11
Plastica	13
Espandibile	14

PALI

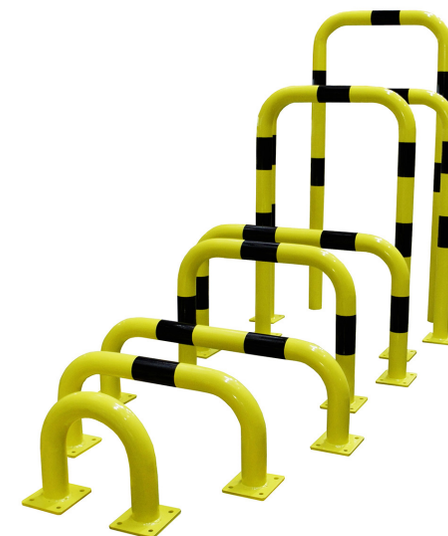
Acciaio	26
Plastica	28

PROTEZIONI ANTIURTO

Gomma	15
Acciaio	16
Schiuma	17
Flessibile	21

PRODOTTI COMPLEMENTARI

Specchi	29
Antiscivolo	30
Accessori	31



Protezione e sicurezza delle aree di lavoro

La sicurezza è un elemento fondamentale per la protezione di aree di lavoro come i magazzini. A causa dell'interazione tra pedoni, veicoli e merci, è molto alto il rischio di incidenti come collisioni o cadute di carichi. Per evitare che si verifichino, è essenziale utilizzare dei sistemi di protezione.

Per garantire la sicurezza delle persone (personale o visitatori) e delle infrastrutture (macchine, veicoli, scaffalature ecc.), è fondamentale individuare le aree a rischio e installare dispositivi di sicurezza a tutela dell'ambiente di lavoro all'interno dell'azienda. Quali soluzioni di protezione dovrebbero essere adottate per garantire la sicurezza del personale e, al contempo, la protezione delle apparecchiature?

IL PERSONALE:

Definizione del percorso del traffico per evitare incidenti tra carrelli e pedoni.

- Barriere di sicurezza
- Specchi di sicurezza
- Pali in acciaio e plastica
- Protezioni antiscivolo



APPARECCHIATURE ED EDIFICI:

Protezione delle apparecchiature dallo scontro con carrelli elevatori e veicoli.

- Barriere di sicurezza
- Pali in acciaio



SCAFFALATURE E AREE DI CARICO/SCARICO:

Protezione delle infrastrutture e riduzione del rischio di collisioni.

- Protezioni antiurto



GUIDA ALLA SCELTA DEI PRODOTTI PER LA SICUREZZA DELLE AREE DI LAVORO

Scopri questo e molto di più su rspro.com



BARRIERE DI SICUREZZA

Materiale	Acciaio		Plastica	
	con piastra di fissaggio 	Da incassare 	Espandibile 	
Protegge	Pedoni Apparecchiature Scaffalature e carico/scarico	Pedoni	Pedoni	Pedoni

PROTEZIONI ANTIURTO

Materiale	Gomma	Acciaio	Schiuma	Flessibile
				
Protegge	Apparecchiature	Apparecchiature Scaffalature e carico/scarico	Apparecchiature Scaffalature e carico/scarico	Apparecchiature Scaffalature e carico/scarico

PALI

Materiale	Acciaio	Plastica
		
Protegge	Apparecchiature Pedoni	Pedoni

PRODOTTI COMPLEMENTARI

Materiale	Specchi	Antiscivolo	Accessori
			
Protegge	Pedoni Apparecchiature	Pedoni	Pedoni

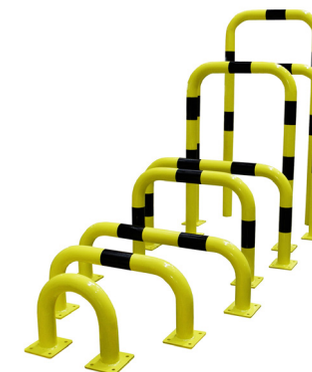
BARRIERE DI SICUREZZA ACCIAIO CON PIASTRA DI FISSAGGIO

Scopri questo e molto di più su rspro.com



Ringhiere di sicurezza

- Barra di protezione
- Protegge dagli urti gli impianti fragili o pericolosi
- Vernice epossidica
- Fosfatazione prima della verniciatura che aumenta la resistenza alla corrosione e migliora l'adesione della vernice
- Con piastra di montaggio
- Elementi di fissaggio non inclusi



CODICE RS

174-5894

174-5893

174-5892

174-5897

174-5896

174-5890

174-5889



LARGHEZZA	375 mm	750 mm	1000 mm	750 mm	1000 mm	750 mm	1000 mm
ALTEZZA	350 mm	350 mm	350 mm	600 mm	600 mm	1200 mm	1200 mm
DIAMETRO	Ø 76 mm						
MATERIALE	Acciaio						
COLORE	Giallo	Nero, giallo	Nero, giallo	Nero, giallo	Nero, giallo	Nero, giallo	Nero, giallo
PESO	6,5 kg	7,5 kg	9 kg	10 kg	11,5 kg	15 kg	16,5 kg
DIMENSIONE PIASTRA	160 × 140 × 10 mm						

RS PRO Guida ai prodotti per
la sicurezza delle aree di lavoro

Accessori correlati Bulloni di fissaggio M12 × 80 mm

BARRIERE DI SICUREZZA ACCIAIO CON PIASTRA DI FISSAGGIO

Scopri questo e molto di più su rspro.com



Ringhiere di sicurezza con traversa

Gli impianti industriali e di produzione sono complessi per la diversità delle protezioni richieste. Le fabbriche e gli impianti necessitano di questa particolare attenzione e per questo devono installare apparecchiature appositamente progettate per la sicurezza dei lavoratori o per la protezione delle macchine o degli impianti.



CODICE RS

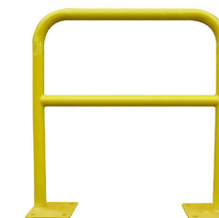
840-0629

204-1781

125-2176

125-2179

125-2180



LARGHEZZA	1000 mm	1000 mm	1000 mm	1000 mm	1500 mm
ALTEZZA	1000 mm	1000 mm	1000 mm	1000 mm	1000 mm
DIAMETRO	Ø 40 mm	Ø 40 mm	Ø 40 mm	Ø 40 mm	Ø 40 mm
MATERIALE	Acciaio	Acciaio zincato	Acciaio	Acciaio	Acciaio
COLORE	Nero, giallo	Grigio	Rosso, bianco	Giallo	Giallo
PESO	6,8 kg	6,8 kg	6,8 kg	6,8 kg	8,5 kg
DIMENSIONE PIASTRA	150 × 150 mm	150 × 150 mm	150 × 150 mm	150 × 150 mm	150 × 150 mm

RS PRO Guida ai prodotti per
la sicurezza delle aree di lavoro

Accessori correlati Bulloni di fissaggio M12 × 80 mm

BARRIERE DI SICUREZZA ACCIAIO CON PIASTRA DI FISSAGGIO

Scopri questo e molto di più su rspro.com



Ringhiera di sicurezza con traversa continua

Gli impianti industriali e di produzione sono complessi per la diversità delle protezioni richieste. Le fabbriche e gli impianti necessitano di questa particolare attenzione e per questo devono installare apparecchiature appositamente progettate per la sicurezza dei lavoratori o per la protezione delle macchine o degli impianti.



CODICE RS

840-0638

204-1770

204-1782

840-0631

204-1783

204-1771

204-1784



LARGHEZZA	1500 mm	2000 mm	2000 mm	1000 mm	1000 mm	2000 mm	2000 mm
ALTEZZA	1000 mm	1000 mm	1000 mm	1000 mm	1000 mm	1000 mm	1000 mm
DIAMETRO	Ø 40 mm	Ø 40 mm	Ø 40 mm	Ø 60 mm	Ø 60 mm	Ø 60 mm	Ø 60 mm
MATERIALE	Acciaio	Acciaio	Acciaio zincato	Acciaio	Acciaio zincato	Acciaio	Acciaio zincato
COLORE	Nero, giallo	Nero, giallo	Grigio	Nero, giallo	Grigio	Nero, giallo	Grigio
PESO	8,5 kg	9,6 kg	9,6 kg	9,7 kg	9,7 kg	13,8 kg	13,8 kg
DIMENSIONE PIASTRA	150 × 150 mm	150 × 150 mm	150 × 150 mm	150 × 150 mm	150 × 150 mm	150 × 150 mm	150 × 150 mm

RS PRO Guida ai prodotti per
la sicurezza delle aree di lavoro

Accessori correlati Bulloni di fissaggio M12 × 80 mm

BARRIERE DI SICUREZZA

ACCIAIO CON PIASTRA DI FISSAGGIO

Scopri questo e molto di più su rspro.com



Ringhiere di sicurezza con piastra protettiva

Queste barriere proteggono le apparecchiature in tutte le aree industriali. Sono realizzate in acciaio con spessore di 3 mm e dotate di piastra con 4 fori di fissaggio. Migliorano in maniera definitiva la sicurezza degli impianti industriali. Gli elementi di fissaggio non sono inclusi.



CODICE RS

174-5902

174-5904

174-5901

174-5903



ALTEZZA	350 mm	600 mm	350 mm	600 mm
LARGHEZZA	750 mm	750 mm	1000 mm	1000 mm
DIAMETRO	Ø 76 mm	Ø 76 mm	Ø 76 mm	Ø 76 mm
PROFONDITÀ	160 mm	160 mm	160 mm	160 mm
MATERIALE	Acciaio	Acciaio	Acciaio	Acciaio
COLORE	Nero, giallo	Nero, giallo	Nero, giallo	Nero, giallo
PESO	9,5 kg	13 kg	11,10 kg	15,5 kg
DIMENSIONE PIASTRA	160 × 140 × 10 mm			

RS PRO Guida ai prodotti per la sicurezza delle aree di lavoro

Accessori correlati Bulloni di fissaggio M12 × 80 mm

BARRIERE DI SICUREZZA ACCIAIO CON PIASTRA DI FISSAGGIO

Scopri questo e molto di più su rspro.com



Ringhiere di sicurezza angolari

Le protezioni angolari offrono un'eccellente protezione per oggetti e macchinari da carrelli e carrelli elevatori.

Gli elementi di fissaggio non sono inclusi.



CODICE RS

174-5899

174-5900

174-5898



COLORE	Nero, giallo	Nero, giallo	Nero, giallo
ALTEZZA	350 mm	600 mm	1200 mm
LARGHEZZA	600 mm	600 mm	600 mm
DIAMETRO	Ø 76 mm	Ø 76 mm	Ø 76 mm
MATERIALE	Acciaio	Acciaio	Acciaio
PESO	12,5 kg	15,5 kg	23,5 kg
DIMENSIONE PIASTRA	160 × 140 × 10 mm	160 × 140 × 10 mm	160 × 140 × 10 mm

RS PRO Guida ai prodotti per
la sicurezza delle aree di lavoro

Accessori correlati Bulloni di fissaggio M12 × 80 mm

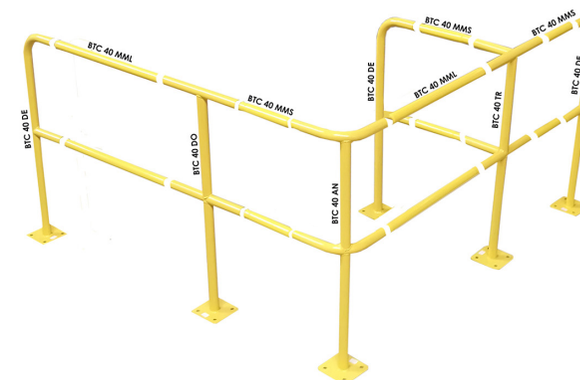
BARRIERE DI SICUREZZA ACCIAIO CON PIASTRA DI FISSAGGIO

Scopri questo e molto di più su rspro.com



Ringhiere di sicurezza modulari

Gli impianti industriali e di produzione sono complessi per la diversità delle protezioni richieste. Le fabbriche e gli impianti necessitano di questa particolare attenzione e per questo devono installare apparecchiature appositamente progettate per la sicurezza dei lavoratori o per la protezione delle macchine o degli impianti.



CODICE RS	174-5912	174-5914	174-5916	174-5918	174-5919	174-5917	174-5920
ALTEZZA	-	-	1000 mm	1000 mm	1000 mm	1000 mm	1000 mm
LARGHEZZA	650 mm	700 mm	200 mm	200 mm	380 mm	800 mm	-
DIAMETRO	Ø 40 mm	Ø 40 mm	Ø 40 mm	Ø 40 mm	Ø 40 mm	Ø 40 mm	Ø 40 mm
MATERIALE	Acciaio	Acciaio	Acciaio	Acciaio	Acciaio	Acciaio	Acciaio
COLORE	Giallo	Giallo	Giallo	Giallo	Giallo	Giallo	Giallo
PESO	0,8 kg	0,9 kg	3,06 kg	2,54 kg	3,11 kg	6,6 kg	3,4 kg
DIMENSIONE PIASTRA	senza piastra di fissaggio	senza piastra di fissaggio	140 × 140 mm	140 × 140 mm	140 × 140 mm	60 × 150 mm	60 × 150 mm

Ringhiere incassabili

RS PRO è orgogliosa di presentare questa barriera di sicurezza per impieghi pesanti. È realizzata in acciaio, con codice colore giallo e nero. È adatta per applicazioni interne come la limitazione dell'accesso a un'area specifica, zone a ingresso vietato e passaggi. All'aperto può essere utilizzata nei parcheggi, come barriera stradale, protezione dagli urti e ringhiera anticaduta per pedoni su percorsi ripidi.

Poiché dura a lungo, consente di allestire rapidamente restrizioni permanenti nelle aree in cui viene utilizzata. È dotata di una barra trasversale orizzontale che assicura una eccellente protezione dagli impatti e un efficace controllo del traffico. Questa barriera può essere fissata al terreno con elementi di fissaggio acquistati separatamente o incassati direttamente nel terreno.



CODICE RS

204-1774

204-1773



LARGHEZZA	500 mm	1000 mm
ALTEZZA	1200 mm	1200 mm
DIAMETRO	Ø 40 mm	Ø 40 mm
MATERIALE	Acciaio	Acciaio
COLORE	Nero, giallo	Nero, giallo
PESO	3,55 kg	4,55 kg

BARRIERE DI SICUREZZA ACCIAIO - DA INCASSARE

Scopri questo e molto di più su rspro.com



Basi per ringhiere da incasso

Adatte per fissare barriere di sicurezza per applicazioni interne, come limitare l'accesso a un'area specifica, zone a ingresso vietato e passaggi. All'aperto può essere utilizzata nei parcheggi, come barriera stradale, protezione dagli urti e ringhiera anticaduta per pedoni su percorsi ripidi.

Poiché dura a lungo, consente di allestire rapidamente delle barriere per creare restrizioni nelle aree in cui viene utilizzata. Questa base consente di rimuovere e spostare le barriere facilmente e in modo rapido e sicuro. È ideale, ad esempio, per le aree di deposito dei carrelli elevatori, in quanto garantisce la facilità di rimozione delle barriere proteggendo al tempo stesso i lavoratori.



CODICE RS

204-1777

204-1779

204-1775

204-1780

204-1778

204-1776



MANICOTTO DI FISSAGGIO	Singolo	Singolo	Singolo	Doppio	Doppio	Doppio
ALTEZZA	300 mm	200 mm	200 mm	200 mm	300 mm	200 mm
DIAMETRO	40 mm	40 mm	40 mm	40 mm	40 mm	40 mm
MATERIALE	Acciaio zincato	Acciaio zincato	Acciaio	Acciaio zincato	Acciaio zincato	Acciaio
COLORE	Grigio	Grigio	Nero	Grigio	Grigio	Nero
PESO	1,7 kg	1,8 kg	1,3 kg	2,3 kg	3,6 kg	2,7 kg

RS PRO Guida ai prodotti per la sicurezza delle aree di lavoro

Accessori correlati Bullone per calcestruzzo M12 x 135 mm Bulloni di fissaggio M12 x 80 mm

BARRIERE DI SICUREZZA PLASTICA

Scopri questo e molto di più su rspro.com



Barriere per il traffico

RS PRO è un punto di riferimento nel controllo del traffico. Siamo orgogliosi di presentare questa barriera di sicurezza in polipropilene estremamente resistente e perfetta per impieghi gravosi, in grado di sopportare condizioni climatiche avverse e ambienti di lavoro estremi.

Lo scopo principale della barriera RS PRO è quello di fungere da ostacolo, struttura o recinzione che impedisce ai pedoni di accedere ad aree riservate e di mettere in evidenza aree potenzialmente pericolose. Questa barriera per il traffico è completamente adattabile: è possibile collegare tra loro più barriere utilizzando i connettori in dotazione.



CODICE RS

217-5259



ALTEZZA	1015 mm
LUNGHEZZA	2080 mm
MATERIALE	PP
COLORE	Arancione
PESO	20,60 kg
DIMENSIONE PIEDI	600 × 100 × 60 mm

BARRIERE DI SICUREZZA ESPANDIBILI

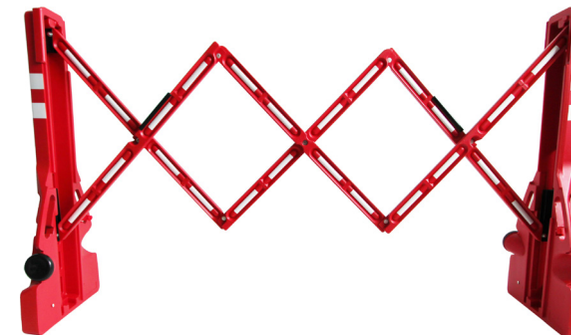
Scopri questo e molto di più su rspro.com



Barriere

Le barriere espandibili RS PRO sono ideali per essere utilizzate come barriere di sicurezza per separare spazi in ambienti sia commerciali che industriali. Possono essere utilizzate per bloccare l'ingresso al traffico pedonale in aree temporaneamente inaccessibili per pulizie o manutenzione in corso o per segnalare percorsi chiusi ai veicoli nei magazzini.

Per poterla riporre con facilità, la barriera si ripiega fino a una frazione della sua lunghezza totale.



CODICE RS	625-0942	174-5891	174-5928	625-1103
TIPO	Barriera pieghevole	Barriera pieghevole	Barriera retrattile	Recinzione
ALTEZZA	1000 mm	1600 mm	Dimensioni della scatola = 270 mm	1000 mm
LARGHEZZA	2400 mm	3000 mm	Dimensioni della scatola = 390 mm	50 mm
PROFONDITÀ	400 mm	400 mm	Profondità della scatola = 120 mm	-
MATERIALE	PP (polipropilene)	Acciaio	Poliestere	PP
COLORE	Rosso, bianco	Rosso, bianco	Arancione, bianco	Arancione
DETTAGLI	La base può essere zavorrata con acqua.	Quattro ruote ai piedi della barriera consentono di spostarla facilmente e i freni sulle ruote la mantengono saldamente in posizione mentre è in uso.	Lunghezza nastro: 15 m Altezza del nastro: 30 cm	Può essere utilizzata con punte e tappi in acciaio.

PARAURTÌ DI PROTEZIONE GOMMA

Scopri questo e molto di piú su rspro.com



Protezioni antiurto

Le protezioni antiurto sono vitali in un luogo di lavoro in cui i veicoli procedono in retromarcia, spostano carichi pesanti o parcheggiano in aree ad alto traffico e potrebbero causare lesioni o danni alle apparecchiature.

Ad esempio, mentre si raggiungono utensili e cassette degli attrezzi appesi ai muri o in aree di passaggio per lavoratori o visitatori, si puó rischiare di essere colpiti da veicoli in retromarcia o non visti da carrelli elevatori che trasportano carichi pesanti. La gomma attutisce il potenziale impatto e riduce la possibilitá di lesioni.



CODICE RS

204-1757



TIPO	Protezione da terra
USO	Ideale per autocarri e carrelli elevatori
MATERIALE	Gomma
ALTEZZA	200 mm
LARGHEZZA	1000 mm
COLORE	Nero
ELEMENTI DI FISSAGGIO INCLUSI?	Sì - Ø 16 mm - Lungo. 240 mm

PARAURTÌ DI PROTEZIONE ACCIAIO

Scopri questo e molto di piú su rspro.com



Ringhiere di sicurezza da terra

Queste protezioni proteggono scaffalature e altre apparecchiature fragili in tutte le aree industriali. Sono realizzate in acciaio con spessore di 3 mm e dotate di piastra con 2 fori di fissaggio. Migliorano notevolmente la sicurezza delle aree industriali.

Gli elementi di fissaggio per il calcestruzzo sono venduti separatamente.



CODICE RS

174-5946

174-5945

174-5947

174-5944



FORMA	Angolo destro	Dritto	Dritto	Dritto
COLORE	Nero, giallo	Nero, giallo	Nero, giallo	Nero, giallo
ALTEZZA	86 mm	86 mm	86 mm	86 mm
LARGHEZZA	650 mm	400 mm	800 mm	1200 mm
PROFONDITÀ	650 mm	130 mm	130 mm	130 mm
DIAMETRO	Ø 76 mm	Ø 76 mm	Ø 76 mm	Ø 76 mm
MATERIALE	Acciaio	Acciaio	Acciaio	Acciaio
PESO	4,8 kg	3,5 kg	4,5 kg	6,8 kg
DIMENSIONE PIASTRA	130 × 70 × 10 mm			

RS PRO Guida ai prodotti per la sicurezza delle aree di lavoro

Accessori correlati Bulloni di fissaggio M12 × 80 mm

PARAURTI DI PROTEZIONE SCHIUMA

Scopri questo e molto di più su rspro.com



Protezione a parete

RS PRO, marchio scelto con fiducia da migliaia di clienti, presenta una gamma di protezioni a parete nere e gialle. Realizzate secondo gli standard del settore, queste protezioni multiuso sono una eccellente soluzione per la protezione di personale e apparecchiature nei luoghi di lavoro affollati.



CODICE RS

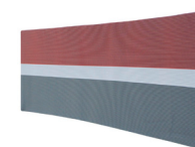
840-0607

204-1809

840-0619

216-7967

840-0613



FORMA	Ammortizzatore	Diritto	Diritto	Diritto	Diritto
LARGHEZZA	150 mm	300 mm	300 mm	300 mm	1000 mm
LUNGHEZZA	1 m	1 m	5 m	5 m	1,5 m
SPESSORE	80 mm	20 mm	20 mm	20 mm	20 mm
MATERIALE	EVA	NBR	NBR	NBR	NBR
COLORE	Nero, giallo	Nero, giallo	Nero, giallo	Rosso, bianco, grigio	Nero, giallo
RESISTENTE A	Acidi, grassi	Prodotti a base di petrolio, acidi e grassi	Prodotti a base di petrolio, acidi e grassi	Prodotti a base di petrolio, acidi e grassi	Prodotti a base di petrolio, acidi e grassi
CARATTERISTICHE	Nastro biadesivo	Nastro biadesivo	Nastro biadesivo	Nastro biadesivo	Nastro biadesivo

PROTEZIONI ANTIURTO SCHIUMA

Scopri questo e molto di più su rspro.com



Protezione per bordi e scaffalature

Le protezioni per angoli e bordi sono una soluzione facile e veloce per proteggere il personale e le apparecchiature nei luoghi di lavoro affollati. Possono essere attaccate alle superfici per garantire protezione da qualsiasi collisione con un bordo angolato. Con un design nero e giallo ad alta visibilità, queste protezioni per bordi in schiuma sono resistenti ad acidi, oli e grassi e quindi adatte per l'uso in ambienti che richiedono attenzioni speciali.



CODICE RS

204-1810

724-9779

840-0600

840-0603



FORMA	Angolo	Spaziatura	Spaziatura	Spaziatura
MATERIALE	EVA	EVA	EVA	EVA
COLORE	Nero, giallo	Nero, giallo	Nero, giallo	Nero, giallo
DIMENSIONI	1000 x 180 x 160 mm (L x P x A)	750 mm (L)	1000 mm (L)	1000 mm (L)
DIAMETRO	-	Ø 40 mm	Ø 100 mm	Ø 150 mm
DIMENSIONI APERTURA	-	20 x 8mm	50 x 8mm	75 x 15mm
RESISTENTE A	Acidi e grassi	Acidi e grassi	Acidi e grassi	Acidi e grassi

PROTEZIONI ANTIURTO SCHIUMA

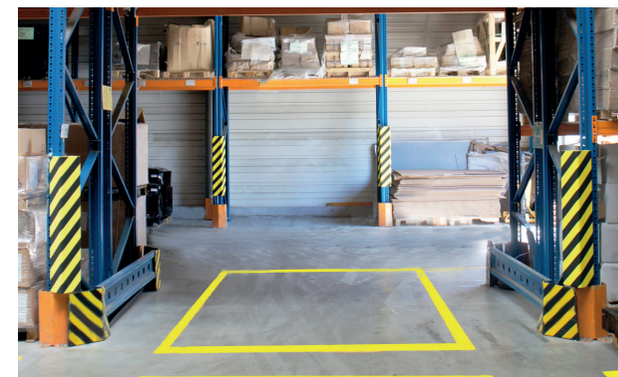
Scopri questo e molto di più su rspro.com



Protezione per bordi e scaffalature con nastro

Le protezioni per angoli e bordi sono una soluzione facile e veloce per proteggere il personale e le apparecchiature nei luoghi di lavoro affollati. Possono essere attaccate alle superfici per garantire protezione da qualsiasi collisione con un bordo angolato. Con un design nero e giallo ad alta visibilità, queste protezioni per bordi in schiuma sono resistenti ad acidi, oli e grassi e quindi adatte per l'uso in ambienti che richiedono attenzioni speciali.

Forniti con nastro biadesivo.



CODICE RS

724-9794

724-9791

204-1808

840-0616

724-9766

840-0596

840-0590



FORMA	Angolo di 90°	Angolo di 90°	Angolo	Angolo	Angolo	Angolo	Angolo
MATERIALE	NBR	NBR	EVA	EVA	EVA	EVA	EVA
COLORE	Nero, giallo	Rosso, bianco	Nero, giallo	Nero, giallo	Nero, giallo	Nero, giallo	Nero, giallo
DIMENSIONI	70 x 30 x 30 mm (L x P x A)	70 x 30 x 30 mm (L x P x A)	400 x 150 mm (L x P)	730 x 300 mm (L x P)	750 mm (L)	1000 mm (L)	1000 mm (L)
SPESSORE/DIAMETRO	8 mm	8 mm	15 mm	25 mm	Ø 40 mm	Ø 100 mm	Ø 150 mm
DIMENSIONI APERTURA	N/A	N/A	75 x 75 mm	150 x 150 mm	20 x 20 mm	50 x 50 mm	75 x 75 mm
RESISTENTE A	Oli e grassi	Oli e grassi	Acidi e grassi	Acidi e grassi	Acidi e grassi	Acidi e grassi	Acidi e grassi
CARATTERISTICHE	Nastro biadesivo	Nastro biadesivo	Nastro biadesivo	Nastro biadesivo	Nastro biadesivo	Nastro biadesivo	Nastro biadesivo

PROTEZIONI ANTIURTO SCHIUMA

Scopri questo e molto di più su rspro.com



Protezione per bordi e scaffalature con nastro continuo

Forniti con nastro biadesivo.



CODICE RS

724-9788

724-9776

724-9782

724-9785

724-9798

724-9808



FORMA	Angolo	Angolo	Angolo	Angolo	Diritto	Diritto
MATERIALE	NBR	NBR	NBR	NBR	NBR	NBR
COLORE	Nero, giallo	Rosso, bianco	Nero, giallo	Rosso, bianco	Nero, giallo	Nero, giallo
DIMENSIONI	750 x 30 x 30 mm (L x P x A)	750 x 30 x 30 mm (L x P x A)	5000 x 30 x 30 mm (L x P x A)	5000 x 30 x 30 mm (L x P x A)	750 x 60 x 10 mm (L x P x A)	5000 x 60 x 10 (L x P x A)
SPESSORE	8 mm	8 mm	8 mm	8 mm	10 mm	10 mm
RESISTENTE A	Oli e grassi	Oli e grassi	Oli e grassi	Oli e grassi	Acidi e grassi	Acidi e grassi
CARATTERISTICHE	Nastro biadesivo	Nastro biadesivo	Nastro biadesivo	Nastro biadesivo	Nastro biadesivo	Nastro biadesivo

PROTEZIONI ANTIURTO FLESSIBILE

Scopri questo e molto di più su rspro.com



Dissuasori/pali

Questo palo di sicurezza della nostra gamma RS PRO è un tipo di barriera di sicurezza impossibile da rompere o deformare, realizzato in poliuretano, quindi estremamente resistente e perfetto per impieghi gravosi. Ideale per aree in cui è probabile che il dissuasore venga colpito ripetutamente a basse velocità.

RS PRO ha progettato questi pali di sicurezza che servono a proteggere una determinata area e possono essere installati in modo permanente con elementi di fissaggio acquistati separatamente. Grazie all'eccellente resistenza alla corrosione, questi dissuasori sono ideali anche per ambienti difficili. Sono ideali per le aree in cui sono presenti veicoli lenti e traffico pedonale elevato che necessita di controllo della folla.



CODICE RS

204-1814

204-1815

204-1811



MATERIALE	Poliuretano	Poliuretano	Poliuretano
ALTEZZA	1130 mm	1130 mm	600 mm
LARGHEZZA	80 mm	100 mm	100 mm
DIAMETRO	Ø 80 mm	Ø 100 mm	Ø 100 mm
COLORE	Nero, giallo	Nero, giallo	Nero, giallo

PROTEZIONI ANTIURTO FLESSIBILE

Scopri questo e molto di più su rspro.com



Basi per dissuasori/pali

Questa base di sicurezza della nostra gamma RS PRO è progettata per le barriere di sicurezza: va fissata nel terreno e si rimuove facilmente, rendendo così i dissuasori temporanei anziché permanenti.

RS PRO ha progettato queste basi per pali di sicurezza che possono essere installate in modo permanente, così il palo può essere rimosso e, dopo averlo tolto, si può chiudere la base in modo da non lasciare il foro nel terreno. Sono particolarmente indicate per parcheggi auto o zone adibite al carico a cui accedono in determinati orari della giornata solo personale e mezzi autorizzati.



CODICE RS

204-1816

204-1818



LUNGHEZZA	210 mm
LARGHEZZA	170 mm
ALTEZZA	240 mm
DIAMETRO	Ø 80 mm
COLORE	Nero

220 mm
190 mm
240 mm
Ø 100 mm
Nero

PROTEZIONI ANTIURTO FLESSIBILE

Scopri questo e molto di più su rspro.com



Dissuasori/pali con piastra di fissaggio

Questa base di sicurezza della nostra gamma RS PRO è progettata per le barriere di sicurezza che, una volta fissate nel terreno, non possono essere rimosse.

Questi dissuasori sono particolarmente indicati per parcheggi auto o zone adibite al carico a cui accedono in determinati orari della giornata solo personale e mezzi autorizzati.



CODICE RS

204-1812

840-0641

174-5998

204-1813

174-6003

125-2188



MATERIALE	Poliuretano	Poliuretano	Poliuretano	Poliuretano	Poliuretano	Poliuretano
ALTEZZA	400 mm	800 mm	1000 mm	1000 mm	1000 mm	1000 mm
DIAMETRO	Ø 100 mm	Ø 100 mm	Ø 80 mm	Ø 140 mm	Ø 160 mm	Ø 270 mm
DIMENSIONI BASE	200 x 200 mm	200 x 200 mm	150 x 150 mm	300 x 300 mm	250 x 250 mm	430 x 430 mm
COLORE	Giallo, nero					

RS PRO Guida ai prodotti per la sicurezza delle aree di lavoro

Accessori correlati Bullone per calcestruzzo M12 x 135 mm Bulloni di fissaggio M12 x 80 mm

PROTEZIONI ANTIURTO FLESSIBILE

Scopri questo e molto di più su rspro.com



Protezioni con piastra di fissaggio

Protezioni flessibili per strutture. Proteggono dagli impatti con i veicoli e prevengono qualsiasi altro danno. Essendo realizzati in poliuretano, dopo gli urti recuperano la forma originale.

Gli elementi di fissaggio devono essere ordinati separatamente.



CODICE RS

174-6002

174-6001



MATERIALE	Poliuretano	Poliuretano
ALTEZZA	750 mm	1000 mm
LARGHEZZA	1200 mm	1200 mm
DIAMETRO	Ø 80 mm	Ø 80 mm
COLORE	Nero, giallo	Nero, giallo
DIMENSIONI BASE	150 × 140 mm	150 × 140 mm

RS PRO Guida ai prodotti per la sicurezza delle aree di lavoro

Accessori correlati Bullone per calcestruzzo M12 × 135 mm Bulloni di fissaggio M12 × 80 mm

PROTEZIONI ANTIURTO FLESSIBILE

Scopri questo e molto di più su rspro.com



Protezione antiurto

Protezione flessibile da terra diametro 80 mm. Offre un'eccellente protezione per oggetti e macchinari da carrelli e carrelli elevatori.

Gli elementi di fissaggio non sono inclusi.



CODICE RS

174-5999



TIPO	Protezione flessibile da terra con piastra di fissaggio
MATERIALE	Poliuretano
ALTEZZA	120 mm
LARGHEZZA	1200 mm
DIAMETRO	Ø 80 mm
COLORE	Nero, giallo
DIMENSIONI BASE	150 x 140

Pali per barriere

Ideali per aree in cui è probabile che il dissuasore venga colpito ripetutamente a basse velocità. RS PRO ha progettato questi pali di sicurezza in acciaio che servono a proteggere una determinata area e possono essere installati in modo permanente con elementi di fissaggio acquistati separatamente. Disponibili con strisce riflettenti di diversi colori. Sono ideali per le aree in cui sono presenti veicoli lenti e traffico pedonale elevato che necessita di controllo della folla.



CODICE RS

204-1787

204-1785

204-1786

174-5953

204-1788

174-5949



DIAMETRO	Ø 89 mm	Ø 90 mm	Ø 90 mm	Ø 90 mm	Ø 159 mm	Ø 159 mm
ALTEZZA	800 mm	800 mm	800 mm	1200 mm	800 mm	1200 mm
MATERIALE	Acciaio inox	Acciaio	Acciaio	Acciaio	Acciaio inox	Acciaio
COLORE	Grigio	Nero, giallo	Cromato	Nero, giallo	Grigio	Nero, giallo
DIMENSIONE PIASTRA	Ø 170 mm	200 × 200 mm	200 × 200 mm	200 × 200 mm	Ø 240 mm	285 × 285 mm
PESO	3,9 kg	7,4 kg	7,4 kg	10 kg	11,5 kg	21 kg

Catene e pali per barriere in acciaio

Le barriere temporanee includono dissuasori, barriere pedonali, barriere a nastro retraibili, barriere a forbice, barriere in plastica per cancelli di lavoro, basi per pali e barriere a catena. In genere, le barriere temporanee sono leggere e facili da manovrare. Sono ideali per sezionare un'area in manutenzione o riparazione o per il controllo della folla e la gestione delle code.



CODICE RS

174-5952

174-5948

174-5950



COLORE

Rosso, bianco

Rosso, bianco

Rosso, bianco

MATERIALE

Acciaio

Acciaio

Acciaio

IL KIT COMPRENDE

6 pali, 12 ganci, catena di 15 m

2 pali, catena di 2 m

1 palo, 2 ganci, catena di 2 m

Catene e pali per barriere in plastica

Le barriere temporanee includono dissuasori, barriere pedonali, barriere a nastro retraibili, barriere a forbice, barriere in plastica per cancelli di lavoro, basi per pali e barriere a catena. In genere, le barriere temporanee sono leggere e facili da manovrare. Sono ideali per sezionare un'area in manutenzione o riparazione o per il controllo della folla e la gestione delle code.



CODICE RS 

217-5261



COLORE

Rosso, bianco

MATERIALE

Pali = ABS, Catena = polipropilene

IL KIT COMPRENDE

6 pali, catena di 10 m

PRODOTTI COMPLEMENTARI SPECCHI

Scopri questo e molto di più su rspro.com



Specchi

Gli specchi a cupola, detti anche convessi, sono progettati per ampliare la visibilità di un'area. Di solito sono fissati all'angolo tra due pareti con un'apposita staffa. Sono disponibili circolari convessi, a cupola intera convessa, a mezza cupola convessa, a un quarto di cupola e rettangolari. Questo tipo di specchi di sicurezza è spesso posizionato dove c'è necessità di vedere dietro a un angolo o in un punto difficile da raggiungere o cieco.

Gli specchi di sicurezza rettangolari per esterni sono tipicamente infrangibili, impermeabili e maggiormente robusti. Possono essere montati a parete o su una superficie con un bullone di sicurezza.



CODICE RS

663-4621

663-4624

663-4589

663-4595

663-4599

663-4609

663-4583

663-4592



TIPO	Specchio convesso	Specchio convesso	Specchio convesso	Specchio convesso con nastro riflettente				
FORMA	Cupola	Mezza cupola	Circolare	Circolare	Circolare	Circolare	Rettangolare	Rettangolare
DIMENSIONI	Ø 650	Ø 650	Ø 330	450 mm	660 mm	920 mm	610 × 430 mm	950 × 670 mm
MATERIALE	Polycarbonato	Polycarbonato	Vetro	Polycarbonato	Polycarbonato	Polycarbonato	Polycarbonato	Polycarbonato
COLORE	-	-	-	Rosso, bianco				
DISTANZA DI VISIBILITÀ	6 m	6 m	5 m	7 m	12 m	20 m	10 m	20 m
PER INTERNI/ESTERNI	Interni	Interni	Interni ed esterni	Esterni	Esterni	Esterni	Esterni	Esterni
VISIBILITÀ	360°	180°	130°	130°	130°	130°	130°	130°

PRODOTTI COMPLEMENTARI ANTISCIVOLO

Scopri questo e molto di più su rspro.com



Profilo per gradini

RS PRO è orgogliosa di presentare una gamma di profili per gradini progettati per l'uso in applicazioni antiscivolo per pavimenti. Questi prodotti di alta qualità dovrebbero sempre essere considerati per ridurre il rischio di infortuni in ambienti di lavoro sia commerciali che industriali.

Il profilo antiscivolo per gradini presenta un telaio in alluminio con superficie antiscivolo e un'estetica piacevole. La pulizia e la manutenzione sono semplici. Il profilo in alluminio per gradini RS PRO è diffusamente utilizzato per tutelare salute e sicurezza ed è perfetto per aree ad alto traffico, ingressi pubblici e vani scala.



CODICE RS

174-5941

174-5943

174-5942

174-5938

174-5940

174-5939



LUNGHEZZA	900 mm	900 mm	900 mm	1300 mm	1300 mm	1300 mm
LARGHEZZA	76 mm	70 mm	76 mm	76 mm	70 mm	76 mm
SPESSORE	20 mm	30 mm	20 mm	20 mm	30 mm	20 mm
COLORE	Nero	Grigio	Giallo	Nero	Grigio	Giallo
MATERIALE	Alluminio	Alluminio	Alluminio	Alluminio	Alluminio	Alluminio
TIPO DI SUPERFICIE	Antiscivolo	Antiscivolo	Antiscivolo	Antiscivolo	Antiscivolo	Antiscivolo
FORMATO	Pannello	Pannello	Pannello	Pannello	Pannello	Pannello
CARATTERISTICHE	Quarzo nero	PVC	Quarzo fluorescente	Quarzo nero	PVC	Quarzo fluorescente

Catena a maglie in plastica

Catene in plastica RS PRO sono disponibili in un'ampia gamma di colori. Queste catene in plastica possono essere utilizzate per varie applicazioni, come barriere di sicurezza, nonché per appendere cartelli e striscioni. Queste catene per barriere sono ideali per marcare un perimetro e delimitare zone pericolose.



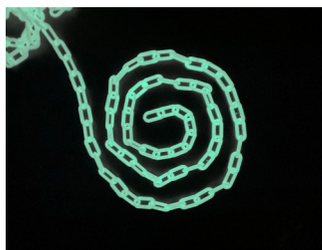
CODICE RS 

503-685

125-2182

175-7377

503-679



COLORE	Nero, giallo	Fluorescente	Verde, bianco	Rosso, bianco
LUNGHEZZA	25 m	25 m	25 m	25 m
MATERIALE	Plastica	Plastica	Plastica	Plastica
LUNGHEZZA LINK	50 mm	50 mm	-	50 mm
LARGHEZZA DELLA MAGLIA	30 mm	-	-	30 mm
CATENA	28 maglie al metro - totale 700 maglie	28 maglie al metro - totale 700 maglie	28 maglie al metro - totale 700 maglie	28 maglie al metro - totale 700 maglie

I prodotti RS PRO sono controllati e verificati in base a rigorosi standard internazionali, esaminati per la loro resistenza e robustezza e inoltre testati dai migliori ingegneri.

Solo quando i prodotti sono stati sottoposti a questo processo ricevono il nostro sigillo di approvazione, sinonimo di qualità e affidabilità. La fiducia in questo processo si riflette nelle nostre garanzie a lungo termine sui prodotti, a conferma della costante qualità attesa dai nostri clienti.



VERIFICATI

Conforme con gli standard di settore



ISPEZIONATI

Da parte di ingegneri qualificati



TESTATI

Per garantire la qualità e le prestazioni

