



Axelent **X-Guard**[®]

Benvenuti in un mondo più sicuro

Version
2.0
Italian





Produzione in Svezia. Per tutto il mondo.

Axelent è diventato un gruppo internazionale di società con una forza lavoro complessiva di oltre 300 addetti. I nostri prodotti sono venduti in più di 60 paesi e la nostra visione è continuare ad espanderci.



Axelent è un'azienda svedese con una grande esperienza nella produzione di sistemi di protezione e divisori in rete per industrie, magazzini e cantieri edili. La nostra organizzazione ed il nostro lavoro sono caratterizzati da velocità, sicurezza, servizio e soluzioni intelligenti. Siamo leader di mercato in diversi settori ed i nostri prodotti sono distribuiti in tutto il mondo.

Il mondo è diventato giallo e nero

I montanti gialli ed i pannelli neri distinguono il marchio Axelent fin dalla fondazione dell'azienda ed i colori sono ispirati al nostro logo. Per tanto tempo siamo stati gli unici ad utilizzare questi colori e di conseguenza era facile riconoscere Axelent sul mercato. Tuttavia, oggi la situazione è cambiata. Ora non potete essere certi che i ripari gialli e neri delle macchine che vedete siano stati prodotti da Axelent. Tuttavia, potete essere certi dei nostri standard di sicurezza elevati, della velocità e delle soluzioni intelligenti che ci hanno reso uno dei leader di mercato nella sicurezza delle macchine. Siamo presenti in più di 60 Paesi nel mondo e, nonostante i nostri colori siano ormai universali, Axelent rappresenta ancora l'originale.

Produzione efficace

La nostra sede centrale si trova a Hillerstorp, Svezia, dove si trova anche il nostro magazzino e hanno luogo tutto lo sviluppo dei prodotti, la produzione e l'imballaggio. Gran parte della produzione è automatizzata per far fronte a grandi volumi e consegne veloci. Siamo in grado di consegnare tutti i nostri prodotti standard a magazzino in 5-7 giorni lavorativi.

Preventivi e disegni immediati

Il nostro software di progettazione SnapperWorks ci consente di inviarvi velocemente un preventivo completo di disegni e distinta dei materiali.

Una scelta sicura

Axelent vanta un'ampia ed approfondita conoscenza della sicurezza per l'industria, i magazzini ed i cantieri edili. Non esitate a contattarci per valutare le soluzioni di sicurezza ideali per le vostre esigenze specifiche con i nostri prodotti.

Axelent AB – La nostra rapidità ed il nostro servizio sono basati su una

Produzione razionale ed organizzazione efficace

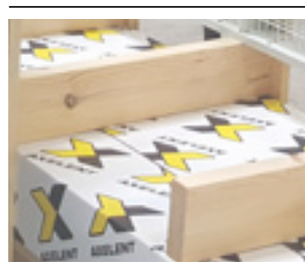


Axelent AB Hillerstorp. 31.000 mq coperti per lo sviluppo dei prodotti, produzione, imballaggio, immagazzinaggio e vendite.

Stoccaggio delle materie prime. Il nostro magazzino per le materie prime ospita grandi volumi di filo metallico e profili rettangolari (RHS), la base di tutti i nostri prodotti.

Produzione. Axelent può vantare il centro di taglio più all'avanguardia in Europa. Qui i profilati cavi vengono tagliati, forati, lavorati e lavati prima di proseguire nella nostra X-line™, evitando immagazzinaggi intermedi ed occupazione di spazi. La nostra X-line™ ci consente di produrre i pannelli in rete completi con un processo estremamente razionale. Le passerelle portacavi sono fabbricate in Svezia utilizzando una linea robot completamente automatizzata.





X-PACK™



Capacità. In Axellent abbiamo una capacità produttiva di 80.000 pannelli in rete al mese.

Rivestimento. La verniciatura è effettuata a polvere, cioè senza l'utilizzo di solventi.

X-Pack™. Il nostro sistema di imballaggio interno ci permette di posizionare tutti i pannelli in rete su pallet progettati specificatamente per un assemblaggio veloce ed efficiente. Per ottimizzare i tempi e risparmiare spazio, anche gli articoli X-Tray vengono imballati insieme al materiale X-Guard. Tutte le spedizioni sono protette con film plastico, complete di istruzioni per l'assemblaggio e documento di trasporto.

Magazzino per pronta consegna. Tutti i prodotti standard sono pronti a magazzino, per una rapida spedizione.



X-Tray® per X-Guard®

Le passerelle portacavi sono facilmente integrabili con i ripari per macchine X-Guard. Insieme diventano la scelta definitiva.

X-Tray è versatile, robusto e facile da installare, ti permette di creare soluzioni eleganti e innovative senza l'utilizzo di speciali attrezzi.

La combinazione di X-Guard e X-Tray garantisce la massima flessibilità con una quantità minima di materiale. Semplice ed intelligente.

Grazie alle infinite possibilità, nonostante i pochi componenti, non hai bisogno di sprecare tempo e denaro in ordini aggiuntivi per completare il tuo progetto.

Per ottimizzare i tempi e risparmiare spazio, anche gli articoli X-Tray vengono imballati insieme al materiale X-Guard.

Una soluzione veloce ed economica!

Axelent X-Tray® per X-Guard®



X-Guard® – il riparo per macchine del

X-Guard è la protezione per macchine più completa presente sul mercato, con un sistema di canaline portacavi personalizzato. X-Guard è il primo riparo per macchine conforme ai nuovi requisiti della Direttiva Macchine del 29 dicembre 2009 in materia di ripari fissi. Grazie alla vasta gamma di componenti standard ed accessori, X-Guard copre ogni possibile esigenza di protezione delle macchine. Ora offriamo anche X-Guard Contour, il primo riparo per macchine sul mercato con angoli arrotondati.

Sicuri

I ripari Axelent sono progettati per rispondere ad ogni richiesta di protezione e funzionalità.

Funzionali ed intelligenti

Oltre alla sicurezza, è vitale che i nostri prodotti funzionino sempre al meglio. I nostri ripari presentano numerose soluzioni intelligenti per facilitare i processi delle macchine che richiedono questo tipo di protezione.

Semplici

I nostri ripari sono basati su pannelli, montanti, accessori e colori standard che vi consentono di integrare anche i ripari esistenti.

Completi

I ripari per macchine X-Guard sono disponibili con sezioni in rete, lamiera o plastica (vedere X-Guard Technical a pag. 4-7). Il grande assortimento di porte, serrature ed accessori offre una soluzione completa e personalizzata per la protezione della vostra macchina.

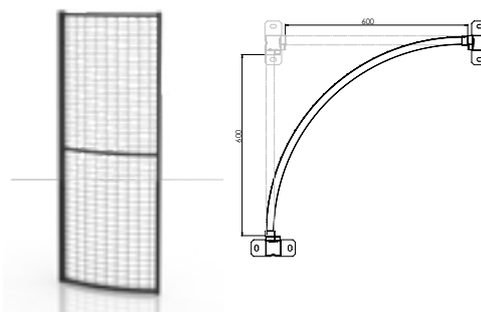
Economici

Grazie ad una gestione flessibile e semplice ed alla rapidità di consegna e montaggio, i ripari per macchine Axelent rappresentano anche una scelta economica.



X-Guard® Contour

Nel 2012, Axelent ha lanciato un innovativo riparo per macchine, X-Guard Contour, che è immediatamente diventato uno dei più venduti tra i nostri ripari tradizionali. I pannelli arrotondati fanno parte della nostra gamma X-Guard e possono essere combinati con gli altri componenti della stessa serie. X-Guard Contour non è solamente la soluzione ideale per gli spazi limitati, ma è anche elegante.



Axelent X-Guard® Contour

I pannelli sono disponibili in tre altezze differenti, 1.300, 1.900 e 2.200 mm, e con angolazione di 90°.

I pannelli standard sono disponibili nel colore RAL 9011, ma possono essere personalizzati per esigenze specifiche.

Per maggiori informazioni, vedere X-Guard Technical.

futuro

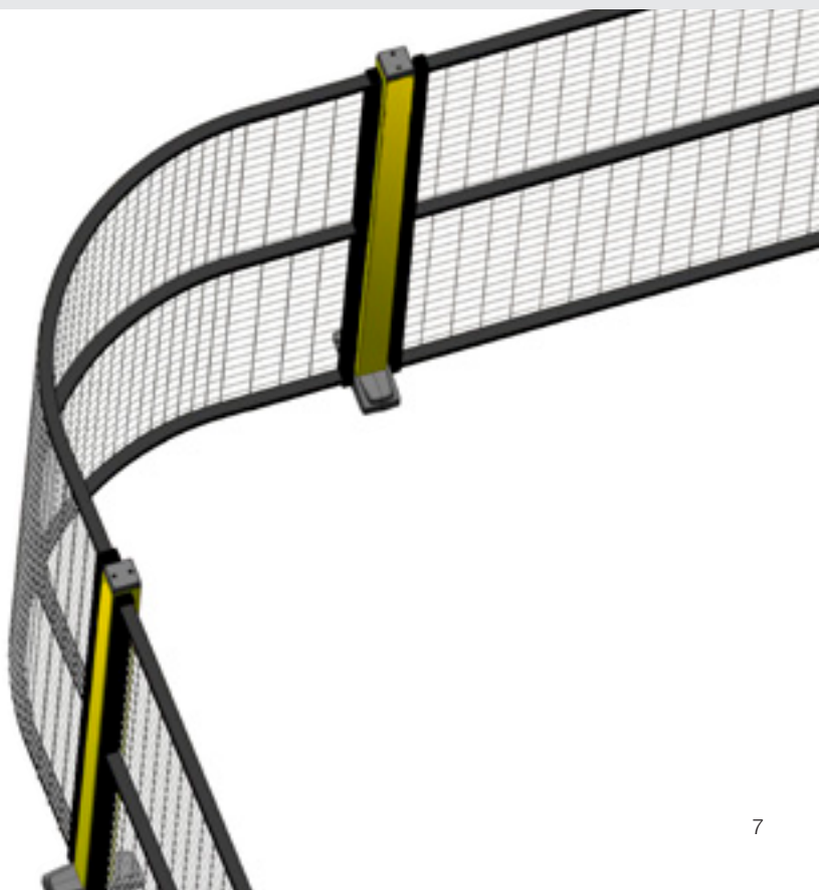
Un riparo in crescita

X-Guard è stato lanciato nel 2008, e da allora sono state aggiunte nuove dimensioni di pannelli, montanti e nuovi accessori. Inoltre, ascoltiamo attentamente i nostri clienti per ampliare la gamma quando sorgono nuove esigenze.

Risparmio di spazio

Può sembrare solo un piccolo miglioramento, ma nessuno ha mai avuto il coraggio di cambiare il posizionamento tradizionale dei ripari ad angolo retto di 90°.

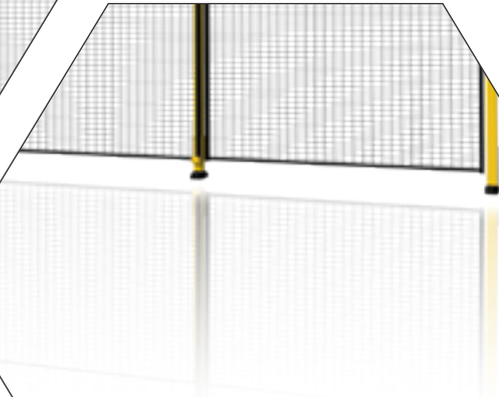
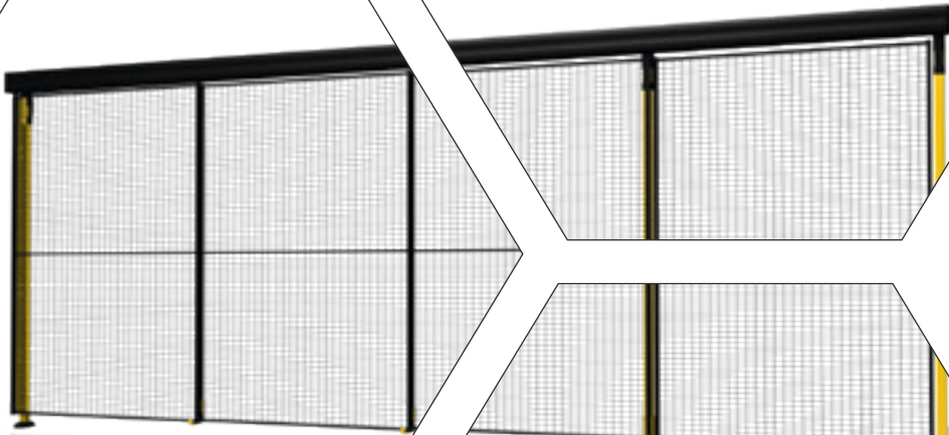
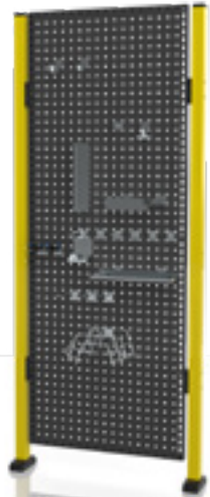
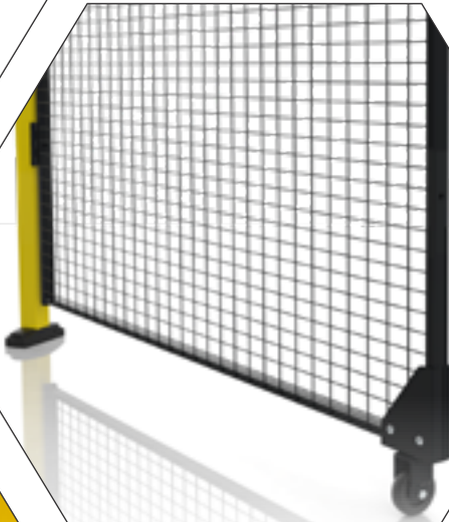
Queste nuove forme consentono ai nostri ripari di diventare una parte integrante ed elegante di un insieme coordinato alla perfezione. Grazie al design razionale di X-Guard® Contour, si evitano angoli squadrati che occupano spazio inutilmente, e si ottiene un riparo che si inserisce senza problemi negli ambienti di produzione.



X-Guard®

Ripari per macchine, senza limitazioni







La vostra sicurezza è il nostro obiettivo. Ovunque vi troviate nel mondo

In Axelent sappiamo bene quanto può costare un fermo della produzione e siamo consapevoli delle conseguenze di una scarsa sicurezza. Inoltre, sappiamo bene quanto possa essere difficile districarsi tra le normative in materia di sicurezza delle macchine.

Per questo motivo, siamo in grado di offrire a tutti i nostri clienti un pacchetto di sicurezza completo. Il nostro approccio globale allo sviluppo di sistemi di ripari testati ed omologati, abbinato al nostro know-how e servizio, ci consente di offrirvi in modo veloce ed efficiente una soluzione di sicurezza specifica per la vostra macchina. L'obiettivo di Axelent è diventare il vostro partner per la sicurezza, ovunque vi troviate nel mondo.



X-Guard® offre numerosi vantaggi con dettagli intelligenti

- ✓ X-Guard è veloce da assemblare, grazie ai pannelli preforati ed agli attacchi rapidi.
- ✓ X-Guard Lite è una versione più semplice di X-Guard ed un'alternativa ideale per una soluzione più economica.
- ✓ Grazie alle soluzioni di X-Guard per porte non è necessario determinare in anticipo se la porta si aprirà verso destra o sinistra (tranne che per X-Lock e X-It).
- ✓ X-Guard Contour è l'alternativa con angoli arrotondati. Tutto per un design raffinato e funzionale!
- ✓ Axelent X-Tray è una gamma di passerelle portacavi facili da integrare nei ripari per macchine X-Guard.
- ✓ Le sezioni X-Guard sono disponibili in 13 larghezze e 4 altezze.
- ✓ I montanti X-Guard prevedono un design intelligente con fori realizzati in fabbrica su 3 dei 4 lati per una maggiore versatilità, in quanto non richiedono montanti speciali negli angoli.



X-Key. La chiave per il successo.

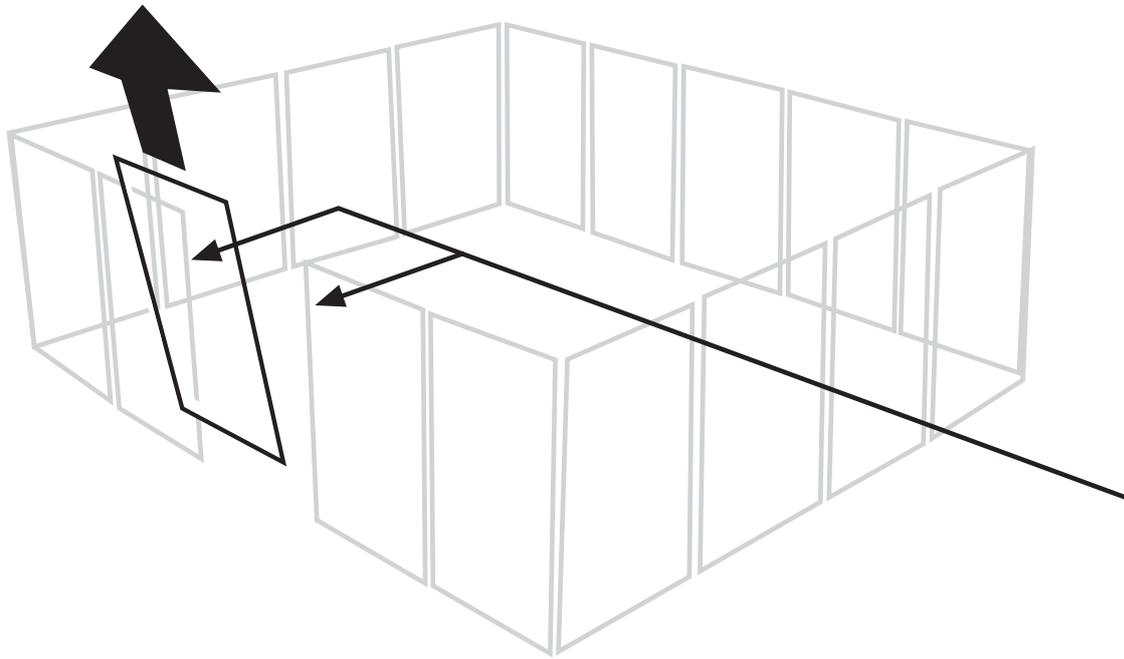
Un dettaglio esclusivo

Una chiave esclusiva per smontare velocemente i pannelli. Dimenticate gli attrezzi! Tutto quello di cui avete bisogno è la X-Key.

Smontaggio rapido e sostituzione

I pannelli X-Guard possono essere smontati solamente con la X-Key speciale. La X-Key permette di smontare e sostituire velocemente i pannelli. Normalmente, questo è possibile solamente dall'interno della zona di pericolo. Questa è anche la configurazione

raccomandata da Axelent, in quanto assicura che il macchinario all'interno del perimetro si arresti all'apertura di una porta: in questo modo i ripari fissi possono essere rimossi solamente in condizioni di sicurezza. Tuttavia, per eventuali lavori di manutenzione particolari oppure in seguito a limitazioni di spazio, i pannelli possono essere rimossi anche dall'esterno dell'area protetta dalle recinzioni. L'installazione di X-Guard con questo tipo di accesso è necessario con specifici accessori.



X-Guard[®] – un sistema flessibile con soluzioni estremamente intelligenti

Axellent offre un'infinità di combinazioni e soluzioni con X-Guard – il sistema di ripari per macchine più versatile sul mercato.

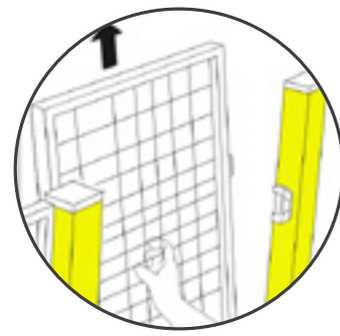
Porte e pannelli sono progettati per assicurare un'assoluta intercambiabilità. Potete sostituire le serrature e le cerniere con una semplice operazione. Questo consente di adeguare il riparo a ogni nuova esigenza della macchina.



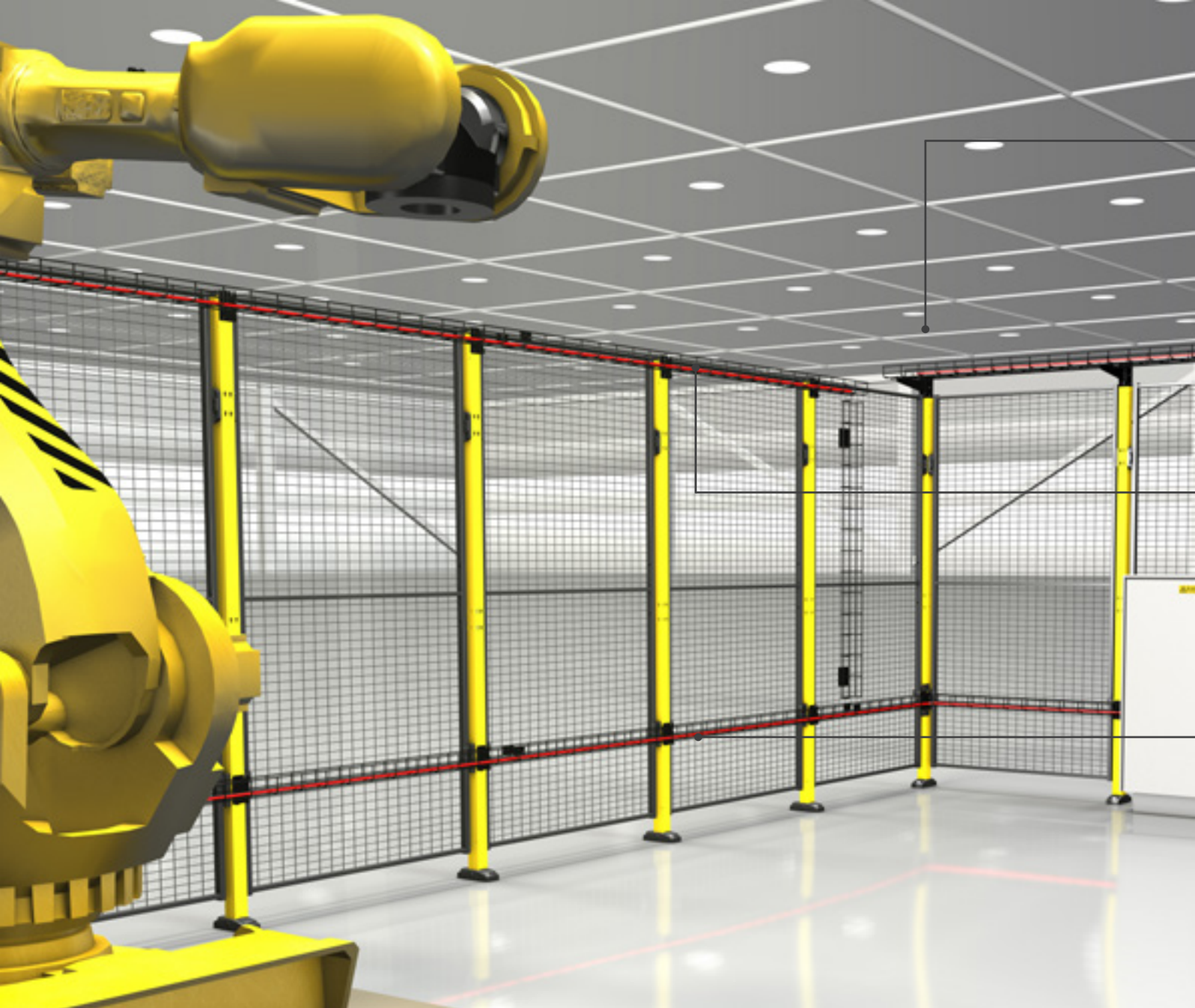
Per staccare il pannello è sufficiente inserire la X-Key nel raccordo superiore e



premerlo



fare leva.
Fatto!

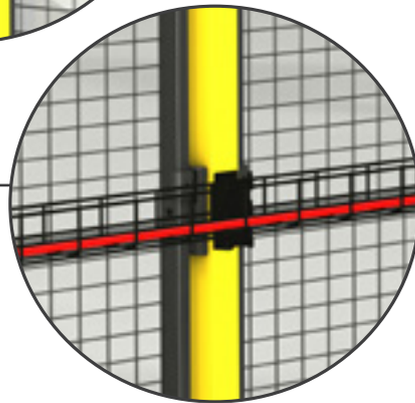
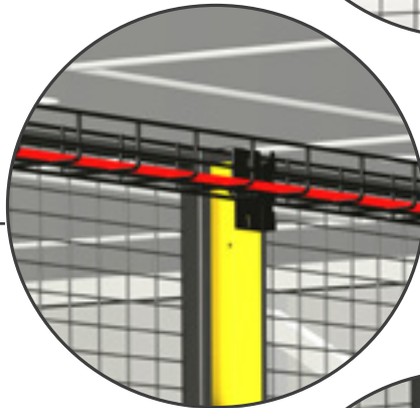
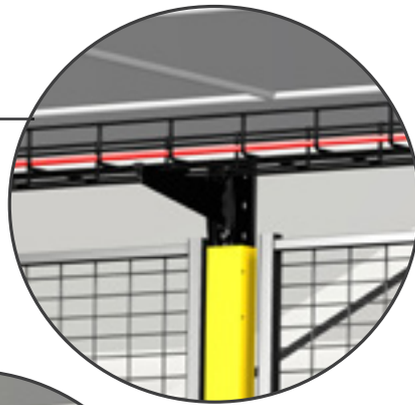


X-TRAY®

La nostra gamma di prodotti comprende anche il nostro marchio X-Tray, una gamma completa per tutti i tipi di cavi. X-Tray è una gamma di passerelle portacavi intelligenti e versatili, personalizzabili e compatibili con il sistema X-Guard. Tutte le passerelle portacavi per X-Guard sono zincate in nero, per un look più elegante ed integrato con i pannelli. Il prodotto è robusto, facile e veloce da installare e, come X-Guard, richiede solamente pochi attrezzi e attacchi. Con X-Tray è possibile creare soluzioni eleganti senza bisogno di saldare. E' facile creare soluzioni innovative e apportare eventuali modifiche direttamente sul posto.



SnapperWorks, il programma di disegno di Axellent, sviluppa le canaline portacavi insieme alle protezioni per macchine X-Guard. In questo modo X-Tray viene progettato fin dall'inizio. Per ottimizzare i tempi e risparmiare spazio, anche gli articoli X-Tray vengono imballati insieme al materiale X-Guard.



Nessun riparo per macchine è completo senza X-Tray[®]

Le passerelle portacavi X-Tray si integrano facilmente con i ripari per macchine X-Guard di Axelent.

Insieme, sono la scelta ottimale.

Le nostre passerelle portacavi sono robuste, versatili e facili da montare. Inoltre, potete creare soluzioni eleganti senza attrezzi speciali. Come per il sistema X-Guard, sono sufficienti poche staffe e attrezzi di montaggio. Combinando X-Tray e X-Guard, potrete contare sulla massima versatilità con la minima quantità di materiale. Semplice ed intelligente. Grazie alle possibilità praticamente infinite, e nonostante il numero ridotto di componenti, non dovrete più perdere tempo e denaro per completare il vostro progetto.

Facili da combinare

Le passerelle portacavi X-Tray sono la soluzione ideale in combinazione ai ripari per macchine X-Guard di Axelent.

Non richiedono attrezzi speciali

La combinazione è facile da montare, senza attrezzi speciali.

Un unico fornitore

Soluzioni "chiavi in mano" da un unico fornitore per un'implementazione facile e veloce del progetto.

Per maggiori informazioni tecniche su X-Tray, vedere pag. 32-41 in X-Guard Technical.

Sicurezza, assistenza e competenza

La sicurezza totale non dipende solamente da prodotti sicuri, ma anche dalla competenza e dall'esperienza insite in prodotti affidabili. Axelent vanta una considerevole esperienza e competenza in termini di ripari per macchine. Seguiamo molto attentamente gli sviluppi del settore e siamo sempre a vostra disposizione per aiutarvi a mantenere i vostri macchinari al passo con le normative vigenti.

Safety Book

L'obiettivo di Axelent è da sempre la sicurezza del cliente. Sappiamo bene che la maggiore sfida per i nostri clienti è la mancanza di informazioni e di soluzioni per creare un ambiente di lavoro sicuro nelle aree di macchinari e automazioni. È per questo che abbiamo deciso di creare un esclusivo manuale sulla sicurezza, per fornirvi tutte le risposte di cui avete bisogno. È il riassunto di tutto il nostro know-how e il risultato è facile da leggere e comprendere: la Guida alla sicurezza.



Vi sentite perduti nella giungla di normative in materia di sicurezza delle macchine?
Contattate l'ufficio vendita più vicino e potrete essere tra i primi a ricevere questo manuale esclusivo, che non può essere ordinato o scaricato.







Axelent, un concetto chiavi in mano

Axelent non offre solamente griglie e pannelli in rete. Il nostro concetto è basato su una soluzione chiavi in mano e non soltanto su un prodotto. Facciamo tutto il possibile per fornire il servizio migliore ai nostri clienti.

Assistenza Clienti

In Axelent facciamo tutto il possibile per fornire il servizio migliore ai nostri clienti. Non esitate a contattarci per qualsiasi dubbio o domanda sui nostri prodotti, sul montaggio ecc. Potrete ottenere anche consigli utili sui ripari o sulla sicurezza delle macchine.

Puntiamo sempre ad essere all'altezza delle vostre aspettative in termini di prodotti e servizi. Il nostro motto è Qualità Axelent – servizio, sicurezza, puntualità, spirito e know-how.

Garantiamo, trasportiamo e montiamo!

- ✓ Forniamo un preventivo completo di disegni in poche ore.
- ✓ Le richieste pervenute in serata o di notte saranno evase entro il giorno seguente.
- ✓ Per la massima tranquillità, offriamo anche un servizio di installazione professionale ed esperto.



SnapperWorks, semplice e brillante

Il nostro software di progettazione SnapperWorks, sviluppato internamente da Axelent, è facile da usare e permette ai nostri clienti di ottenere velocemente un disegno del sistema X-Guard. Nel momento stesso in cui viene

progettata la protezione per macchine, puoi scegliere di includere nel layout le canaline portacavi (X-Tray per X-Guard). Tutto è pronto per ottenere un disegno completo di tutte le parti che lo compongono, a portata di click.

SnapperWorks offre numerosi vantaggi:

Potrete saperne di più su Snapper Works al sito: www.snapperworks.com

- E' calibrato sui moduli Axelent e contiene tutti i nostri pannelli in rete, sistemi di sicurezza per la macchina e X-Tray per X-Guard.
- È facile da apprendere.
- Il programma permette di importare file DWG e DXF e disegnare ad esempio i pannelli direttamente sul disegno originale.
- Per specifiche lunghezze, il programma può suggerire la disposizione più economica dei pannelli.
- Fornisce rapidamente un disegno completo con le specifiche dei materiali.



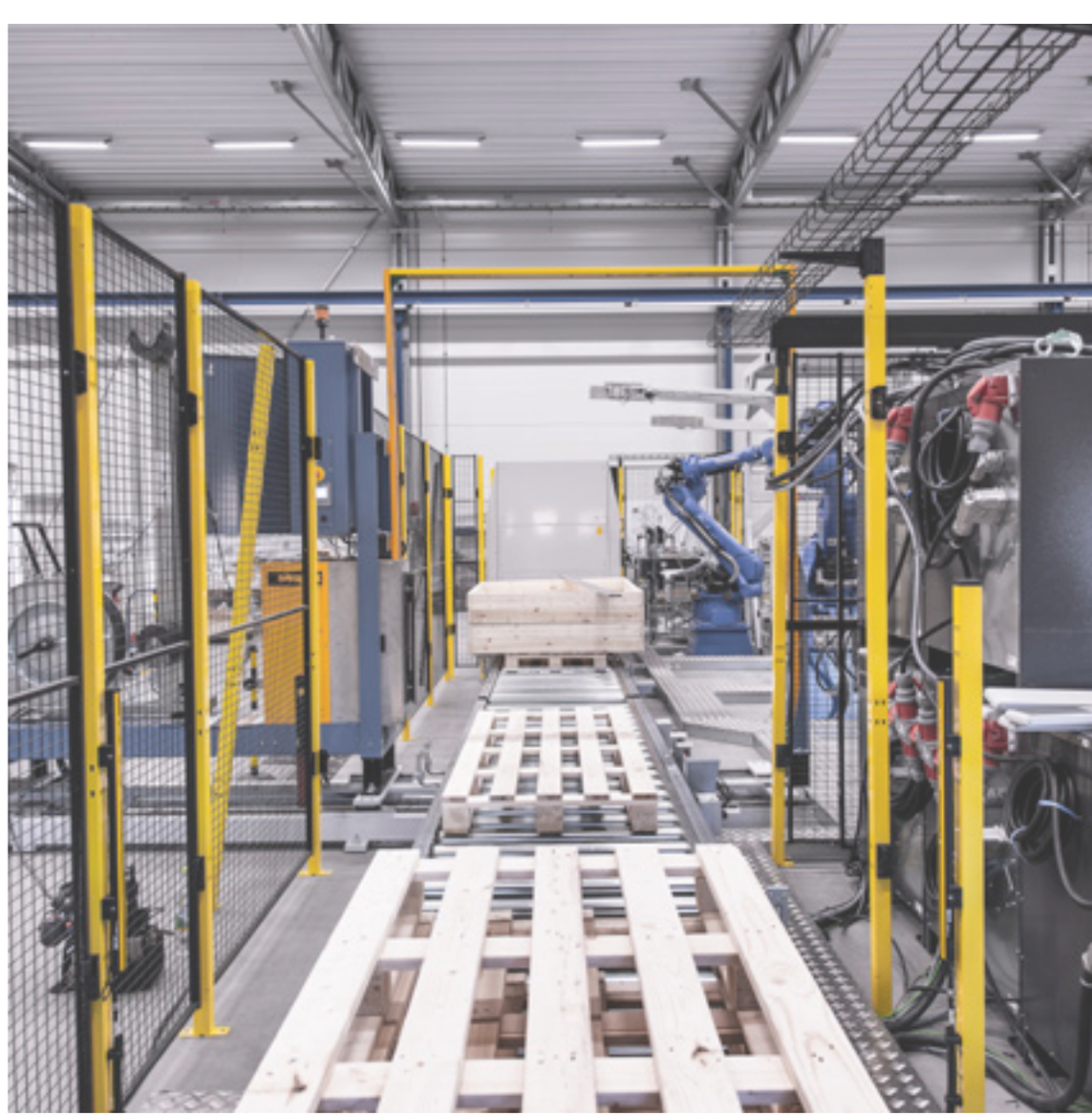
Clic e trascina! Ottenere una panoramica di quello di cui avete bisogno e dei vostri pannelli in rete è facile e veloce. Lo stesso disegno può essere trasmesso per l'ordinazione.



Svezia

Axellent è diventato un fornitore di sicurezza "chiavi in mano". Tutti noi sappiamo che la sicurezza del personale ha la massima priorità, ma anche che la vostra azienda deve funzionare in modo efficiente. Di conseguenza, guardiamo sempre al quadro generale e siamo a vostra disposizione per qualsiasi esigenza, dalla valutazione dei rischi all'installazione ed all'omologazione dei dispositivi di sicurezza per la vostra linea di macchinari o del vostro magazzino. Offriamo anche follow-up e software per consentirvi di mantenere i massimi livelli di sicurezza possibili nella vostra azienda.

Foto dell'impianto Evomatic AB, Karlshamn, Svezia





NLR, Centro aerospaziale olandese

NLR sviluppa soluzioni innovative e complete per le sfide più complesse affrontate dal settore aerospaziale. Le attività dell'azienda spaziano da ricerca e sviluppo a collaudo e valutazione, da convalida e verifica di fattibilità a simulazione e follow-up. NLR colma il gap tra ricerca e applicazioni pratiche e si rivolge sia al settore pubblico che alle aziende private nei Paesi Bassi e all'estero.



Esempio di lavoro svolto nel laboratorio di NLR

Stefan Grudelbach, Direttore Vendite di Axellent Netherlands B.V.: “Su alcuni modelli di aeromobili, il carrello di atterraggio principale prevede un supporto realizzato in fibra di carbonio. Le fibre vengono applicate al supporto dall'intrecciatrice speciale che vedete dietro il pannello in plastica X-Guard. Per la produzione del prototipo viene utilizzata solamente la fibra di carbonio. L'intrecciatrice viene quindi utilizzata solamente per lo sviluppo del prodotto. NLR produce e collauda prodotti aerospaziali in collaborazione con produttori come Fokker, Boeing, Airbus e Lockheed Martin”.

I prodotti Axellent nel laboratorio di NLR

“Il laboratorio di NLR è strutturato in camere bianche, con livelli ridotti al minimo di polvere, particelle e sostanze chimiche nell'aria. È per questo che abbiamo scelto i pannelli in plastica X-Guard, per attrarre la minima quantità possibile di polvere. Inoltre, permettono ai clienti di vedere direttamente il proprio prodotto in laboratorio, in quanto offrono la massima visibilità e un'impressione di ordine e pulizia come valore aggiunto. Il riparo ha un'altezza di 2.300 mm, ma il cliente ha scelto un'altezza minore (1.400 mm) sul lato anteriore della macchina per ottenere una maggiore visibilità del progetto e del processo di intrecciatura. I montanti sono da 50x50 mm in giallo standard (RAL 1018). Di fronte alla macchina abbiamo posizionato anche una porta con serratura a gancio”.

X-Guard assicura il funzionamento continuo delle celle della macchina

“L'intrecciatrice verrà utilizzata da un unico operatore che ha seguito un corso di formazione specifico sui rischi. È questo uno dei motivi per cui il cliente ha scelto di non equipaggiare le porte anteriori con un interruttore. Come ho accennato in precedenza, i prodotti in fibra di carbonio verranno gestiti manualmente nella prima cella della macchina (l'intrecciatrice). Al contrario, la seconda cella prevede diversi processi completamente automatizzati. Prima un robot provvede a prelevare e impilare le fibre di carbonio tagliate da un altro macchinario, poi viene utilizzato un riscaldatore a infrarossi per eliminare l'aria e preformare le fibre di carbonio nella forma desiderata. È questo processo apparentemente semplice ad attribuire una resistenza straordinaria alle fibre di carbonio”.

Sicurezza completa della macchina in 3 giorni

“Il progetto presso NLR è stato suddiviso in 2 fasi. In primo luogo è stata messa in sicurezza la cella robotizzata per mezzo di X-Guard. Dopo la messa in servizio e il collaudo è stata quindi messa in sicurezza l'intrecciatrice. L'assemblaggio dell'intero progetto ha richiesto un totale di 3 giorni”.

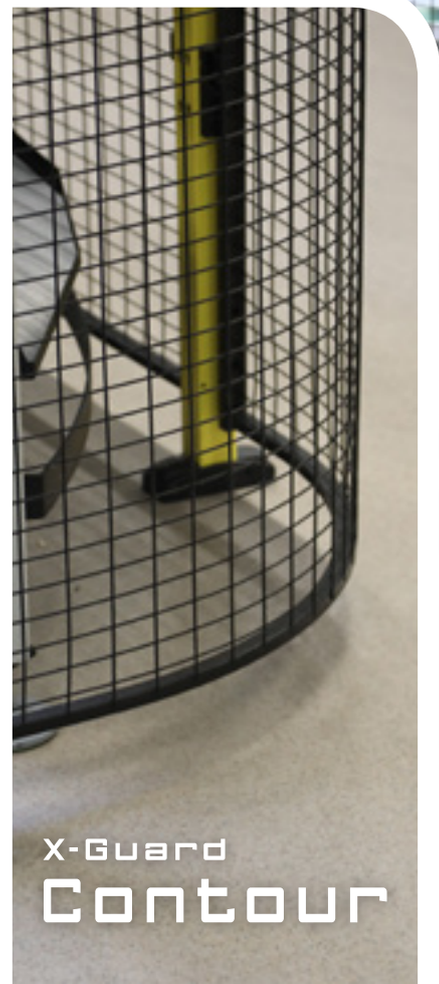


Angoli arrotondati, ma senza scendere a compromessi, alla Formteknik in Svezia

L'azienda svedese produttrice di utensili Formteknik opera essenzialmente in tre segmenti di mercato principali: confezioni a spessore sottile, tappi e chiusure per dispositivi medicali. L'azienda dispone anche di due filiali, ad Anderstorp (Svezia) e Roskilde (Danimarca). Alla ricerca di nuovi ripari per proteggere la propria nuova cella robotizzata, Formteknik ha posto design e funzionalità in cima alla lista delle priorità e alla fine ha scelto Axellent X-Guard Contour senza alcuna esitazione.

Jan Aronsson, Direttore Generale:

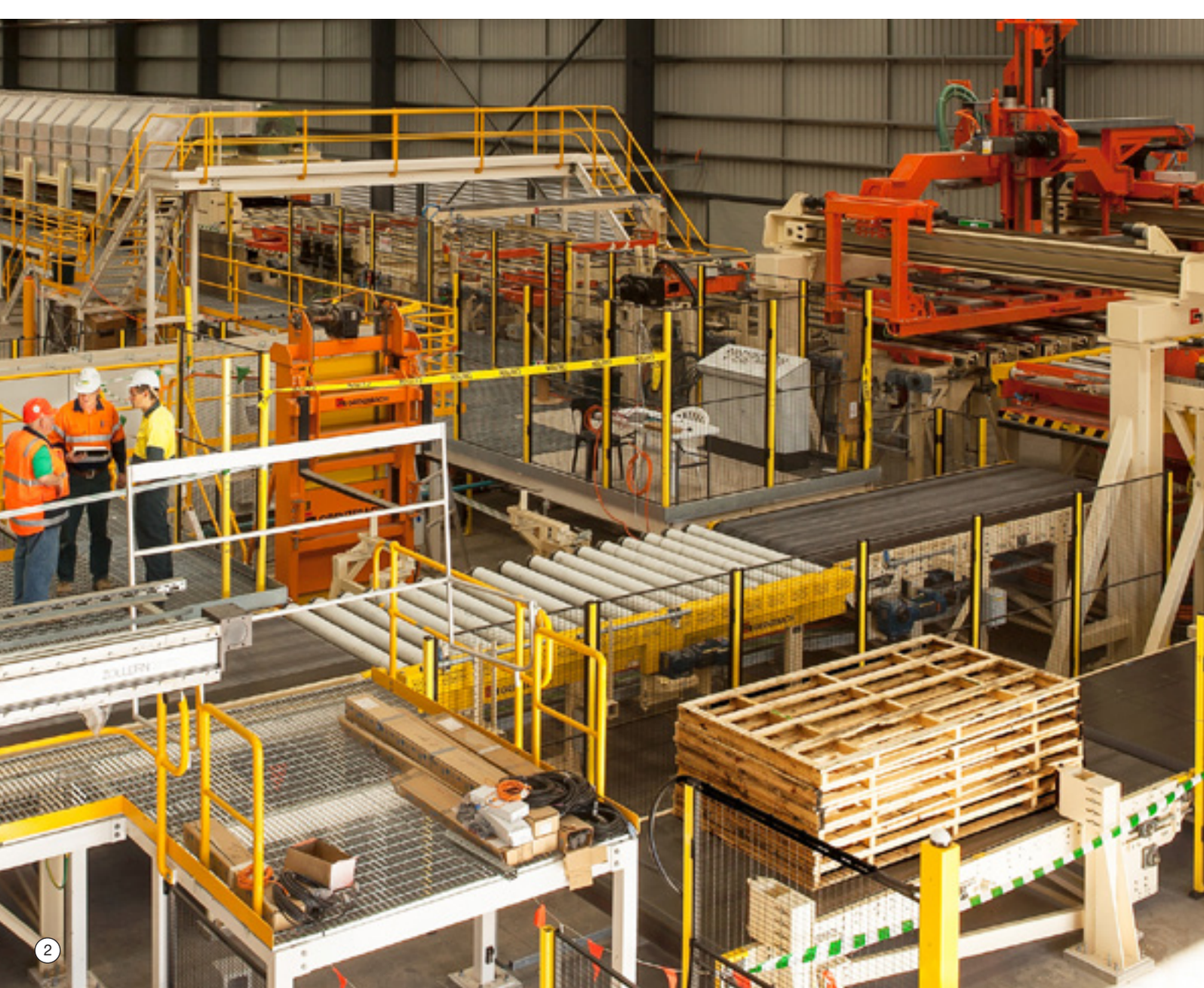
“Abbiamo capito fin dall'inizio che X-Guard Contour di Axellent era il riparo perfetto per la nostra nuova cella robotizzata. I bordi arrotondati non sono solamente eleganti, ma anche funzionali. Infatti, ci hanno consentito di risparmiare spazio e di muoverci più facilmente intorno al riparo. Oltre alla funzionalità, il riparo è elegante e ben progettato, perfettamente in linea con il nostro stabilimento. Cerchiamo sempre di scegliere il meglio, sia per noi stessi che per i nostri clienti”.



X-Guard
Contour







Progetti di Axelent Australia PTY LTD, Australia

- ① 800 montanti e pannelli (X-Guard) utilizzati insieme ad una varietà di porte per una soluzione veramente personalizzata. Un progetto che ha richiesto tre mesi dall'ordine iniziale al completamento.
- ② Stesso progetto come sopra.
- ③ Soluzioni personalizzate con pannelli extra-alti per raggiungere l'altezza desiderata di 5,25 metri. Dall'ordine iniziale all'installazione finale, il progetto ha richiesto 12 mesi.



Il mondo di Axelent

Per Axelent è essenziale operare in modo etico e responsabile sia dal punto di vista sociale che ambientale in ogni parte del mondo. Il contributo ad una società sostenibile è parte integrante delle nostre attività, ed è vitale per il nostro successo futuro.

Assumiamo la responsabilità del nostro operato, dalle relazioni commerciali ai diritti umani e al rispetto dell'ambiente.

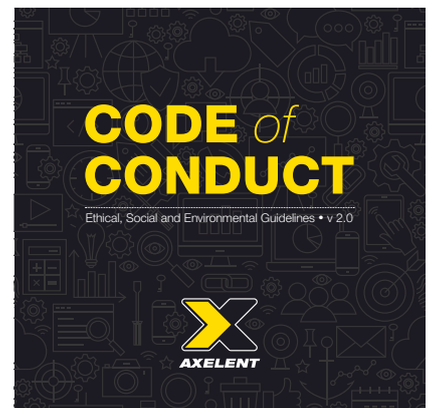
Ambiente e sostenibilità

Ambiente, salute e sicurezza sono parte integrante di ogni attività di Axelent. Per migliorare costantemente, abbiamo deciso di adottare un approccio di gestione per obiettivi.

Questo approccio porta allo sviluppo sostenibile nel lungo periodo tramite il miglioramento continuo, volto a ridurre ogni possibile impatto sull'ambiente:

- Fornendo soluzioni a basso costo e basso consumo di risorse
- Rispettando le leggi e le ordinanze, oltre che i requisiti dei clienti, in materia di responsabilità ambientale
- Puntando a livelli di efficienza elevati nell'uso di energia e risorse naturali
- Favorendo sistemi per il riciclaggio ed il riuso del materiale
- Prevenendo e limitando gli inquinanti

Per saperne di più sulle nostre iniziative per una società sostenibile dal punto di vista etico, sociale e ambientale, visitate il sito www.axelent.com e scaricate il nostro Codice di Condotta.



Axelent AB

Axelent AB è un produttore e fornitore leader mondiale di sistemi di protezione e divisori in rete per industrie, magazzini e cantieri edili. La sede centrale si trova a Hillerstorp, Svezia, insieme a ricerca e sviluppo, produzione, immagazzinaggio ed imballaggio. Axelent dispone di uffici vendita in più di 60 e filiali in più di 10 Paesi.

www.axelent.com

Axelent Engineering AB

Axelent Engineering AB fornisce servizi e prodotti, prevalentemente nel campo dell'automazione, alle aziende manifatturiere scandinave. Il core business sono le soluzioni di robotica con hardware dedicato, con particolare attenzione alla redditività dell'intero ciclo di vita. In collaborazione con Dassault Systèmes, leader mondiale in soluzioni 3D e PLM (Product Lifecycle Management), offriamo anche servizi di PLM e prodotti quali CATIA, 3DVIA, DELMIA ed ENOVIA. Questa combinazione rende Axelent Engineering AB un partner ancora più completo per l'industria in termini di innovazione e redditività.

www.axelentengineering.se

Axelent Software AB

Axelent Software sviluppa e commercializza le licenze d'uso per i software proprietari SnapperWorks e SafetyWorks. I programmi sono basati su piattaforme standard e largamente distribuite che garantiscono una longevità elevata, uno sviluppo continuo ed una semplice connettività ad altri sistemi. I prodotti di Axelent Software si basano sulla semplicità e facilità d'uso, poiché sono sviluppati specificatamente per i prodotti Axelent, e attraverso varie personalizzazioni, sono applicabili alla maggior parte dei settori con prodotti standardizzati.

www.axelentsoftware.com

Axelent Safe-X AB

Safe-X offre un'ampia gamma di prodotti con tutto il necessario che occorre per gli ambienti esterni, l'industria, il magazzino e il luogo di lavoro. Oltre agli articoli per i magazzini, è possibile trovare rastrelliere per biciclette, dossi, pannelli in rete per gli scaffali, dissuasori e molto altro.

www.axelentsafex.se

Axelent
Group



Per noi di Axelent è importante che la vostra esperienza generale sia positiva, dal contatto iniziale con il nostro team all'installazione e all'assistenza post-vendita. Il vostro feedback è essenziale, in quanto ci aiuta a mantenere la nostra immagine di fornitore di qualità.

La nostra puntualità, la cultura e l'esperienza dell'azienda sono al vostro servizio per offrirvi rapidamente le migliori soluzioni di sicurezza possibili. Questi sono i capisaldi del nostro modello commerciale 'semplice' ma unico, che ha reso Axelent uno dei marchi leader del settore.



AXELEN'T ITALY SRL · VIA MILANO 73 · 20093 COLOGNO MONZESE - MI
+39 02 27303386 · SALES@AXELEN'T.IT · WWW.AXELEN'T.IT

