

MIURA: TAGLIERINA AUTOMATICA XY

APPLICAZIONE: Taglio automatico XY di film riflettente

CLIENTE: Trafikreflexer AB - Svezia

INDUSTRIA: Segnaletica stradale

"MIURA: RISPARMIO DI TEMPO E PRODUTTIVITA' RADDOPPIATA"

"Miura: risparmio di tempo e produttività raddoppiata", è quanto dichiara Stephan Nermfors di Trafikreflexer AB. L'azienda ha sede in Svezia ed è focalizzata nella produzione di insegne stradali ed insegne in generale.

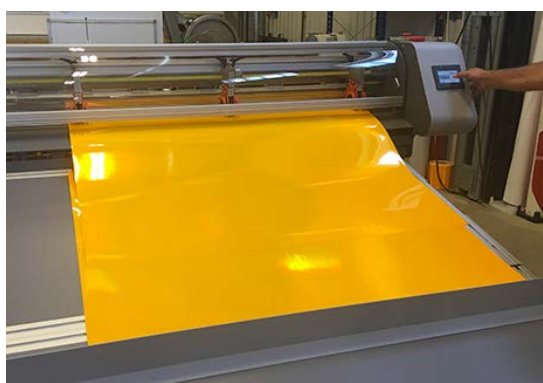
Trafikreflexer AB aveva la necessità di migliorare e **automatizzare il suo processo di taglio** di film riflettente da bobina a fogli singoli allo scopo di aumentare la produzione giornaliera di insegne stradali. Grazie alla taglierina automatica XY Miura l'azienda può risparmiare una grande quantità di tempo ed ha più che raddoppiato la sua capacità produttiva.

"Prima impiegavamo 15 minuti per preparare e tagliare una bobina in fogli singoli, oggi con la nostra Miura ci vogliono solamente 5-7 minuti (a seconda della quantità di materiale)" afferma Stephan Nermfors.

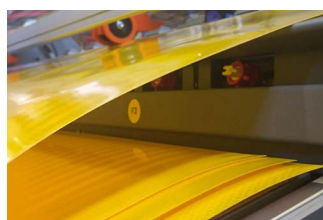
"Miura ci consente di risparmiare molto tempo ed è stata per noi un buon investimento! Abbiamo tagliato circa 140.000 pezzi con questa macchina senza riscontrare mai nessun problema".

La macchina è equipaggiata con un **sistema di soffio aria** per semplificare l'uscita dei fogli nel tavolo di raccolta.

"Grazie a Flexa siamo riusciti ad avere la nostra Miura con il sistema di soffio aria customizzato per noi e questo ha reso il taglio del materiale riflettente notevolmente più facile" conclude Stephan Nermfors.



Guarda il video:
Miura @Trafikreflexer AB



Sistema soffio aria



Dettaglio del numero di tagli



Fogli tagliati di film riflettente

FLEXA: WE ADD VALUE TO YOUR PRINTS!

Con 27 anni di esperienza, progettiamo attrezzature e offriamo soluzioni nel settore del **finishing della stampa digitale** che rendono il tuo lavoro ogni giorno più semplice e profittevole. Con oltre 200 prodotti in gamma, siamo partner affidabili per chi opera nell'industria della **comunicazione visiva** e nel **mercato industriale con applicazioni customizzate**.

Follow us:



Prodotto costruito in ottemperanza
alle normative CE



100% Made by FLEXA

100% Made in Italy