

Lavorazione lamine

I cutter S3 per la lavorazione delle lamine creano i presupposti ottimali per la massima precisione di intaglio e la migliore qualità di Kiss-Cut.

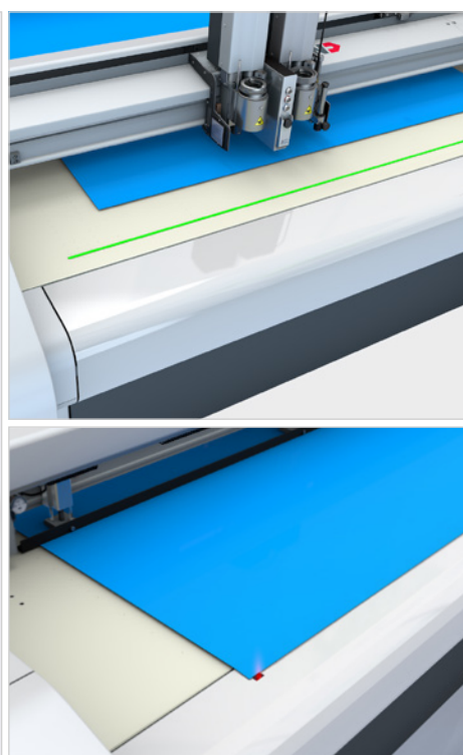
Per ottenere una qualità eccezionale anche nelle applicazioni con lamine, il cutter S3 è stato dotato di caratteristiche aggiuntive speciali. Il nucleo del sistema cutter specializzato è una piastra di aspirazione sviluppata appositamente e che consente di lavorare direttamente sulla superficie di lavoro.

La massima precisione della profondità nelle applicazioni per lamine, in particolare Kiss Cutting, è fondamentale. Poiché con l'utilizzo di una piastra di aspirazione non è necessaria

alcuna base di supporto per il taglio, la qualità dei risultati è notevolmente più alta. In questo modo è possibile tagliare ed estrarre anche piccoli caratteri e forme in filigrana senza problemi.

In caso di lavorazione di materiale a rotoli viene impiegato un sistema di avanzamento speciale. In questo modo è possibile ottenere un'alta precisione di congiunzione anche nella produzione di lunghezze maggiori. Un sensore di fine per le lamine è in grado di

arrestare il funzionamento in modo indipendente una volta raggiunta la fine del materiale. Il cutter per lamine è perfetto per il funzionamento con un **modulo Kiss Cut - KCM-S**. Realizzate i vostri processi con la massima esattezza e precisione di congiunzione possibile grazie alla combinazione di S3, KCM-S, piastra di aspirazione per lamine e sistema di avanzamento speciale! A completare il sistema, una striscia di taglio che permette un taglio pulito.



12/2023

Dettagli

La larghezza del vuoto è regolabile singolarmente sull'intera superficie di lavoro.

Alta precisione di profondità con Kiss Cutting.

Compatibile con diversi rulli svolgitori di Zünd. Lo svolgimento del materiale può avvenire in direzione uguale o contraria rispetto allo svolgimento.

Grazie all'elevata precisione di taglio, il sistema cutter è perfetto per il taglio di piccoli caratteri e parti in filigrana.

Compatibile con **S3**.

Tutti i vantaggi in breve

La piastra di aspirazione sviluppata appositamente fissa le lamine in maniera ottimale sulla superficie di lavoro.

Il sistema di avanzamento speciale garantisce la massima precisione di congiunzione nella produzione di lunghezze maggiori.

Un sensore di fine per le lamine segnala al cutter la fine del materiale a rotolo.

La striscia di taglio consente un taglio pulito.