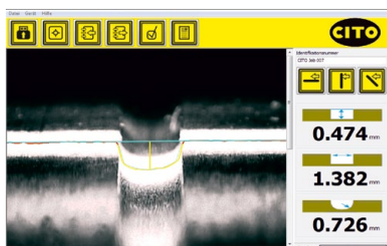




CITO CounterControl

- Misurazione dei canali di cordonatura
- Misurazione su lastre Pertinax e piastre complete per la cordonatura
- Rapporto di misurazione in formato PDF
- Precisione di ripetibilità indipendente dall'utilizzatore
- Facile da usare



CITO CounterControl è un sistema di misurazione ottico di prossimità che consente di controllare la larghezza e la profondità del canale di cordonatura sulla lastra Pertinax e sulla piastra completa per la cordonatura.

Con CITO CounterControl potete ridurre i costi derivanti dagli errori di misurazione. Ottimizzate e rendete più sicuro il vostro processo di produzione.

Con CITO CounterControl potete verificare il consumo della lastra Pertinax nelle tirature ripetute prevenendo a priori un'eventuale fermo macchina.

Questo sistema di misurazione consente di raggiungere una precisione di misurazione costante indipendente dall'utilizzatore. I reclami e gli errori di misurazione appartengono ormai al passato.

In optional il sistema di misurazione è disponibile anche con un portatile integrato.

Dati tecnici

- Misurazione della profondità del canale di cordonatura
- Misurazione della larghezza del canale di cordonatura
- Misurazione del raggio del fondo del canale di cordonatura
- Misurazione dell'angolo del canale di cordonatura
- Rapporto di qualità delle verifiche in formato PDF
- Tolleranza: 0,003 mm nella misurazione di profondità
- Larghezza di misurazione da 0,01 a 8 mm
- Profondità di misurazione da 0,001 a 3 mm

CITO Italia Srl

Sede principale

Località Noghere - Nuova Z.I.
S.P. 13 di Caresana • 34015 Muggia (TS)
Tel. +39 040 232346
Fax +39 040 5706390
info@cito-italia.com • www.cito-italia.com

Filiale di Milano

Via Vincenzo Monti, 52
20017 Rho (Milano)
Tel. +39 02 3340 2372
Fax +39 02 3340 0390