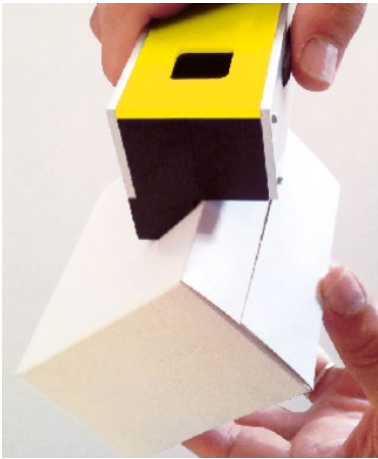
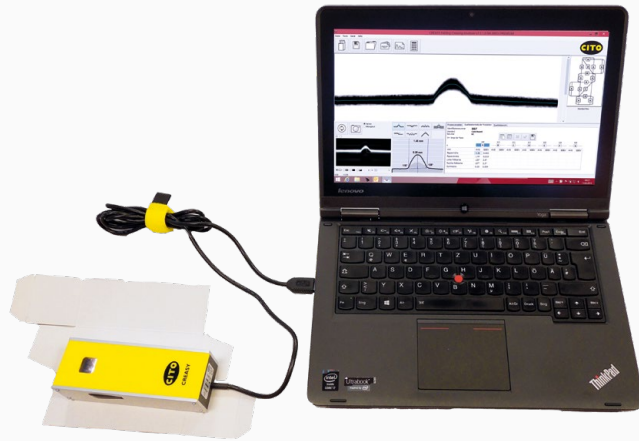




CITO CREAMY

- Strumento di misurazione della cordonatura con software
- Estremamente maneggevole
- Misurazione del rilievo di cordonatura, dell'angolo di piegatura e della simmetria
- Rapporto di qualità in formato PDF
- Statistiche



Con il nostro strumento di misurazione CITO CREASY potete verificare le caratteristiche di cordonatura. È utile durante la regolazione della macchina perché ottimizza le cordonature e incrementa la durata dei vostri utensili e matrici di cordonatura.

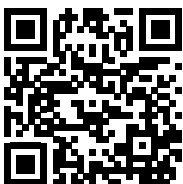
CITO CREASY è uno strumento di misura ottico che consente di rilevare le caratteristiche della cordonatura e di analizzarle mediante un software installato sul vostro computer o portatile. La larghezza, l'altezza e la simmetria della piega così come i due angoli di piegatura vengono catturati graficamente, analizzati e documentati attraverso un report. In tal modo è possibile garantire una post-lavorazione ottimizzata sulle macchine piega-incolla.

Con il CITO CREASY è possibile verificare la rettangolarità anche delle scatole pieghevoli già montate.

Dati tecnici

- Misurazione del rilievo di cordonatura
- Misurazione dell'angolo di piegatura
- Verifica dell'altezza del rilievo di cordonatura
- Verifica della larghezza del rilievo di cordonatura
- Verifica dei bordi destra e sinistro della piegatura
- Rapporto di qualità delle verifiche in formato PDF
- Rapporto di qualità delle statistiche in formato PDF
- Tolleranza: 0,003 mm Misurazione profondità
- Tolleranza: 0,006 mm misura larghezza
- Tolleranza: 0,012 mm misura larghezza cordonatura multipla
- Lingue disponibili:
Inglese, tedesco, spagnolo, francese, italiano, giapponese, olandese, polacco, cinese, ceco, slovacco, portoghese, vietnamita, persiano, russo

Confronto prodotti



www.cito.de/creasy-pc