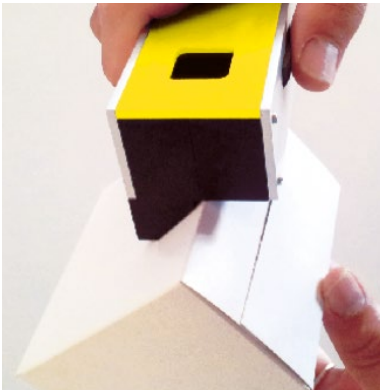
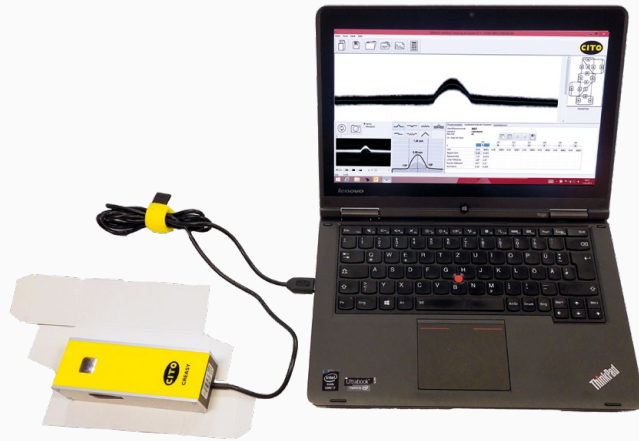


CITO CREASY

- Přístroj na měření rylek se softwarem
- Velmi jednoduchá manipulace
- Měření vyražení rylek, hrany přehybu a symetrie
- Protokol o kvalitě ve formátu PDF
- Statistika



S naším přístrojem pro měření rylek CITO CREASY můžete kontrolovat vyražení rylek. Náš měřicí přístroj vám pomůže při seřizování na stroji pro optimalizaci rylu a zvýšení životnosti vašich nástrojů a rylovacích matic.

CITO CREASY je měřicí přístroj, se kterým můžete opticky zaznamenat vyražení rylek a pomocí softwaru je vyhodnotit na svém počítači nebo laptopu. Přístroj graficky zaznamená a vyhodnotí šířku, výšku a symetrii vyražení a obě hrany přehybu a toto dokumentuje vydáním zprávy. Je tak zaručeno optimalizované další zpracování na slepovacím stroji na skládací krabice.

S přístrojem CITO CREASY můžete také měřit vytlačování nebo kontrolovat pravoúhlost sestavených skládacích krabic.

Technické údaje

- Měření vyražení rylek
- Měření úhlu přehybu
- Kontrola výšky vyražení rylky
- Kontrola šířky vyražení rylky
- Kontrola levé a pravé hrany přehybu
- Dokumentování kontrol jako protokol o kvalitě ve formátu PDF
- Statistická dokumentace jako protokol o kvalitě ve formátu PDF
- Tolerance: 0,003 mm Měření hloubky