

WALTER INFO 15/2018

HELISET PLUS

Manuelles Messgerät zur Messung von
komplexen Werkzeugen vor dem Erodieren

NEU

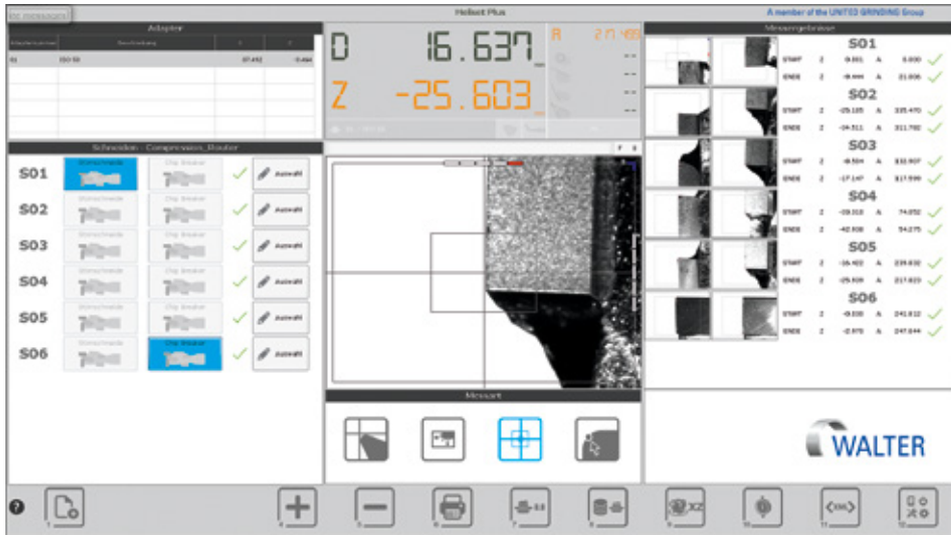


Eckdaten

Messen – Erodieren – Kontrollieren.

Optimierung der Bearbeitungszeit durch vorgelagertes Messen – sparen Sie wertvolle Zeit in der Erodiermaschine und bei der Werkzeugvorbereitung und lagern Sie Messoperationen aus, die auf dem HELISET PLUS hauptzeitparallel ausgeführt werden können.

Prozesse verketteten und optimieren – HELISET PLUS spart bis zu 30 % der Prozesszeit.



- ▲
Übersichtliche Bedienoberfläche
zur intuitiven Bedienung
- ▲
Livebild im Aufsicht zur schnellen
Positionierung der Messpunkte
- ▲
Tabellarische Darstellung bereits
gemessener Schneiden

Vorteile

- Schnelles, einfaches Messen
- Keine Programmierung erforderlich
- Datenausgabe über XML
- Touchscreen-Bedienung
- Überraszendes Bedienkonzept

Technische Daten

- Durchmesser bis 350 mm
- Länge bis 400 mm
- Manuelle Achsverstellung
- ISO 50 Spindel
- Aufsicht
- 45-fache Vergrößerung

Highlights

- Integrierte Datenausgabe direkt in den
Walter Window Mode (WWM)
- Integrierte Datenausgabe direkt zur
HELICHECK Messmaschine
- Einsparung wertvoller Maschinenzeiten
- Einsparpotenzial bis zu 30 %

WALTER Prozessablauf



Bitte kontaktieren Sie uns für weitere Informationen:

Walter Maschinenbau GmbH
Jopestr. 5 · 72072 Tübingen, Deutschland
Tel. +49 7071 9393-0 · Fax +49 7071 9393-695
info@walter-machines.com

