**WALTER INFO 15/2018** 

# HELISET PLUS

Manuelles Messgerät zur Messung von komplexen Werkzeugen vor dem Erodieren



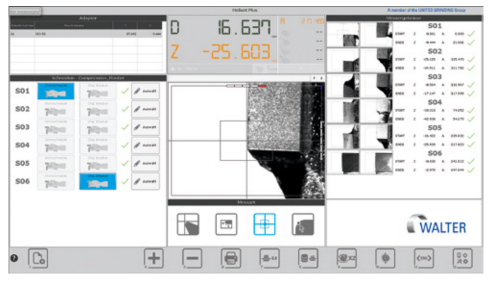
## Eckdaten

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



Übersichtliche Bedienoberfläche zur intiutiven Bedienung

Livebild im Auflicht zur schnellen Positionierung der Messpunkte

Tabellarische Darstellung bereits gemessener Schneiden

#### Vorteile

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

#### Technische Daten

- Durchmesser bis 350 mm
- Länge bis 400 mm
- Manuelle Achsverstellung
- ISO 50 Spindel
- Auflicht
- 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



**MESSEN** 





**PRODUZIEREN** 





KONTROLLIEREN

#### 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













Anderungen vorbehalten · Printed in Germany · 362 · V1 · 07/2018 ·