ZEISS Eagle Eye navigator

Kategorie: Optische Messgeräte

Als PDF speichern Anfrage senden



ZEISS Eagle Eye navigator

Diverse im Angebot

Diverse ZEISS Eagle Eye navigator gemäß Abbildung im Angebot.

Produktbeschreibung des Herstellers:

Schnelle Qualitätssicherung im Karosseriebau

Neben unzähligen Bohrungen sind im Automobilbau Kanten ebenso zu messen wie Schnitte oder Übergänge. Gerade in der Serienprüfung ist die Kontrolle von Bohrungen eine äußerst zeitaufwendige Arbeit. Mit dem EagleEye Navigator wird bei einer kompletten Karosse nahezu die Hälfte der Zeit gespart.

Typische personalintensive Arbeitsschritte der konventionellen Messmethode entfallen vollständig: kein Ein- und Ausbau von

Halbkugeladaptern, keine Material-, Lager- und Handlingskosten.

Verkürzte Durchlaufzeit und hohe Qualität

Und das ist noch nicht alles: Der Einsatz von ZEISS EagleEye navigator verkürzt unmittelbar die Durchlaufzeit der Messung und steigert gleichzeitig die Qualität der Pressteile. Am Ende steht ein qualitativ exakt auswertbares Ergebnis mit Angaben über den Durchmesser, die Lage und Form des Messelements – mikrometergenau.

Mit ZEISS EagleEye navigator wird die Messmaschine zum Produktionsmittel.

(https://www.zeiss.de/messtechnik/produkte/sensoren/am-kmg/optische-sensoren/eagleeye-navigator.html)



Daten und Preis: auf Anfrage!

Gerne erstellen wir Ihnen ein detailliertes Angebot!

Hinweis: Unser Angebot richtet sich ausschließlich an Fachkunden!

(Änderungen und Irrtümer in den technischen Daten, Angaben und Preisen sowie Zwischenverkauf vorbehalten!)

Als PDF speichern Anfrage senden

« Zurück