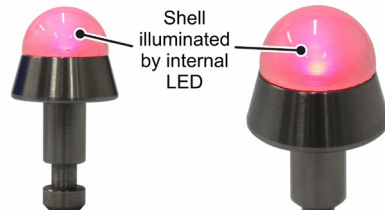




Risserkennung mit dem beleuchteten Kugelstößel



Kugelstößel aus transparenter Keramik auf Aluminium-Oxid-Basis

Beleuchtungs- basierte Risserkennung



Kamera mit Magnethalterung für die Risserkennung



Ladestation



Beispiel (Mod. 111)

testing equipment for quality management

ERICHSEN
since 1910



Montageklammer



Kontaktloser Ein-Aus-Schalter



Risserkennungssystem
kompatibel mit
ERICHSEN-
Blechprüfmaschinen

Informationen		
Best.-Nr.	Produktname	Preis/Stück/EURO
	Für die Modelle 102 und 111:	
31000132	<p><u>Tiefungs-Prüfwerkzeug "beleuchteter Kugelstößel" (Set)</u> geeignet für Bleche und metallische Folien bis zu einer Dicke von 0,2 mm; max. zulässige Festigkeiten von Blechen: 1000 MPa bei 0.05 mm / 500 MPa bei 0.1 mm / 250 MPa bei 0.2 mm. Das Set bestehend aus beleuchtetem Kugelstößel 20 mm Ø, Kamera mit USB-Kabel, Magnetstift (Ein/Aus), Montageklammer, Ladestation, PC mit Auswertesoftware, Monitor, Tastatur und Maus. <i>Nachrüstung älterer Modelle ohne Touch-Display ist möglich (Preis auf Anfrage).</i></p>	15.900,00
	Für die Modelle 134, 142-20, 142-40, 145-60, 146-60:	
31000132	<p><u>Tiefungs-Prüfwerkzeug "beleuchteter Kugelstößel" (Set)</u> geeignet für Bleche und metallische Folien bis zu einer Dicke von 0,2 mm; max. zulässige Festigkeiten von Blechen: 1000 MPa bei 0.05 mm / 500 MPa bei 0.1 mm / 250 MPa bei 0.2 mm. Das Set bestehend aus beleuchtetem Kugelstößel 20 mm Ø, Kamera mit USB-Kabel, Magnetstift (Ein/Aus), Montageklammer, Ladestation, PC mit Auswertesoftware, Monitor, Tastatur und Maus. <i>Nachrüstung älterer Modelle ohne Touch-Display ist möglich (Preis auf Anfrage).</i></p>	15.900,00
	<p>Adapter für das Prüfwerkzeug "beleuchteter Kugelstempel", <u>erforderlich</u> um den Kamerahalter zu befestigen. (siehe Preisliste)</p>	189,00
	Für die Modelle 142-20 Basic, 142-40 Basic, 145-60 Basic:	
31000232	<p><u>Tiefungs-Prüfwerkzeug 'beleuchteter Kugelstößel' (Set)</u> geeignet für Bleche und metallische Folien bis zu einer Dicke von 0,2 mm; max. zulässige Festigkeiten von Blechen: 1000 MPa bei 0.05 mm / 500 MPa bei 0.1 mm / 250 MPa bei 0.2 mm. Das Set bestehend aus beleuchtetem Kugelstößel 20 mm Ø, Matrize und Blechhaltering; Kamera mit USB-Kabel, Magnetstift (Ein/Aus), Montageklammer, Ladestation, PC mit Auswertesoftware, Monitor, Tastatur und Maus.</p>	17.129,00
	<p>Adapter für das Prüfwerkzeug "beleuchteter Kugelstempel", <u>erforderlich</u> um den Kamerahalter zu befestigen. (siehe Preisliste)</p>	189,00

XI/2023