

**FlexiProof 100
Modell 630**



testing equipment for quality management

ERICHSEN

Flexo-Probenandruckgerät

Vielseitig

Reproduzierbar

Komfortabel

FlexiProof 100, Modell 630

Das neue **FlexiProof 100** ist ein anwenderfreundliches Gerät zur schnellen Herstellung von Druckproben mit Farben auf Wasser-, Lösungsmittel- oder UV-Flexodruck-Basis. Dieses Gerät ist unentbehrlich für alle, die sich mit der Herstellung und Verarbeitung von Flexodruckfarben beschäftigen. Ideal für den Einsatz in der Qualitätssicherung sowie im F&E-Bereich, für Andruckvorlagen und für computergestützte Farbzuweisung.

Besondere Merkmale

- Variable Druckgeschwindigkeiten bis 100 m/min ermöglichen den Einsatz von niedrigviskosen Druckfarben
- Zur Auswahl stehen verchromte oder Keramik-Rasterwalzen
- Minimale Farbmengen erforderlich
- Druckeinstellungen zwischen Raster-/Stereo-/Druckwalzen mit digitalen Anzeigen
- Jedes biegsame Trägermaterial, u.a. Papier, Folien, PVC usw., kann bedruckt werden
- Max. Druckfläche: 60 x 240 mm
- Einfache Reinigung dank gut durchdachter Konstruktion

Bestellinformationen	
Bestell-Nr.	Produkt-Bezeichnung
0630.01.51	FlexiProof 100, Modell 630 Stromanschluss 230 V, 50/60 Hz
Zum Lieferumfang gehören: - Keramik-Rasterwalze mit Standardgravur - FlexiProof-Klischeewalze - Rakelmesser - Bedienungsanleitung	

Zubehör/Ersatzteile	
Bestell-Nr.	Produkt-Bezeichnung
0630.01.52	Keramik-Rasterwalze mit 2 Bändern 400 & 320 Zeilen/cm
0630.02.52	Keramik-Rasterwalze mit 2 Bändern 200 & 160 Zeilen/cm
0630.03.52	Keramik-Rasterwalze mit 2 Bändern 120 & 100 Zeilen/cm
0630.04.52	Keramik-Rasterwalze mit Spezialgravur - bitte Raster und Volumen angeben
0630.05.52	Blanko-Walze (für Keramik-Rasterwalze), Stahlkörper für Keramikbeschichtung und Lasergravur; Durchmesser der fertigen Walze 63.025 mm
0630.06.52	Stahlwalze, mechanisch graviert, verchromt - bitte gewünschte Rasterdetails angeben
0630.01.53	Rakelmesser (5 Stck./Satz)

Weitere Einzelheiten gemäß unserer Preisliste 630/D.

Technische Änderungen vorbehalten.
Gruppe 23 - TBD 630 - VII/2004.