



KMF Typ 451

KMF –
Innovative Nähautomaten
Innovative Sewing
automation

KMF 451 Profilstanze

Stanzen, Schneiden und Lochen von Kunststoffprofilen und weichem PVC sowie OKE-Streifen

- Streifenbreite max. 50 mm
- Formstärke max. 15 mm (abhängig vom Querschnitt)
- Pneumatischer Antrieb verstärkt durch Kniehebel-Konstruktion, max. Schneidkraft 8 kN
- Lineal mit variablem Anschlag und Skala
- Schnellwechselwerkzeugsystem für Stanz- und Schneidwerkzeuge
- Alu-Profilgestell
- Sonderformen von Stanzwerkzeugen auf Anfragen möglich
- Elektronische Steuerung mit Display
- Anschlusswert: 230 V / 1 Phase
- Pneumatischer Anschluss: 6 bar, inklusive Wartungseinheit

KMF 451 Profile Punching Device

Punching and cutting of retainer stripes and soft PVC as well as OKE-stripes

- Stripe width max. 50 mm
- Form thickness max. 15 mm (depending on cross section)
- Pneumatic drive enforced by kneelever-device, maximum cutting force 8 kN
- Ruler with variable edge guide and scale
- Quickchange-toolsystem for cutting- and punching tools
- Aluminium-profile frame
- Special forms for punching tools available on request
- Electronic control unit with display
- Connected load: 230 V / 1 Phase
- Pneumatic connection: 6 bar, including maintenance unit

