

Kompaktsystem BlueCube

Der BlueCube ist ein kleiner Nadel- und Ritzpräger, der zur Integration in automatisierte Fertigungslinien geeignet ist.



Einsatzbereich

- Automation
- Ansteuerung über Controller, PC oder PCA-Steuerung (optional)
- Serielle Schnittstelle, E/As, Profibus (optional)
- Für raue Industrieumgebungen geeignet

Technische Daten	
Beschriftungsfeld	60 x 30 mm
Eilgang	bis 150 mm/s
Beschriftungsgeschwindigkeit	bis 8 Zeichen/s
Wiederholgenauigkeit	0,02 mm
Prägefrequenz	bis 400 Hz
Prägekraft	bis 300 N

Zubehör

- Teilapparat in verschiedenen Größen zum Beschriften zylindrischer Teile und Mehrkanteile am Umfang
- Edelstahlabdeckung zur vollständigen Kapselung
- Z-Achse elektrische oder pneumatische Zustellachse

Leistungsspektrum

- Schrifthöhen und -breiten frei skalierbar
- Prägetiefen individuell einstellbar
- Unterschiedliche Zeichensätze/Sonderzeichen/Logos

Besonderheiten
Beliebige Einbaulage