



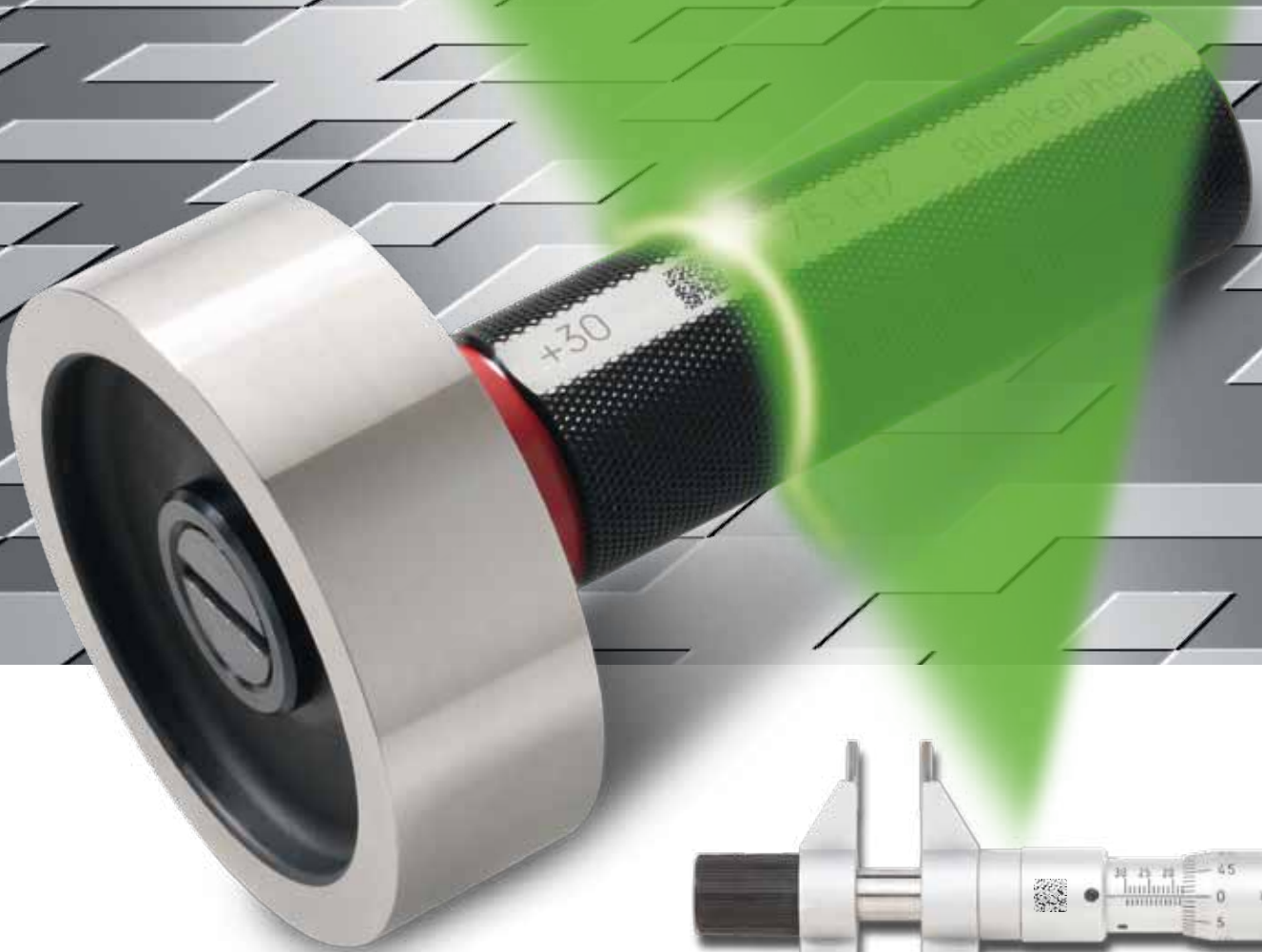
Blankenhorn
Längenmesstechnik

Messschieber
Messschrauben

Anzeigende Messgeräte
Abricht- und Anreissgeräte

Lehren
Kalibrierung

Messmittel-Codierung

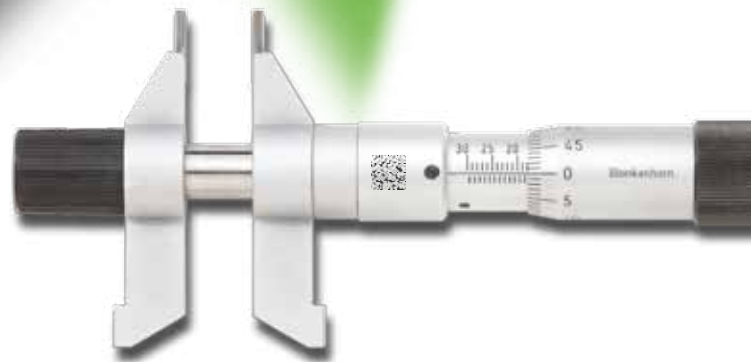


Data Matrix

Der gängigste 2D Code zur schnellen und sicheren Produktidentifikation

Nutzen Sie die Vorteile:

- Minimaler Aufwand bei der Identifikation Ihrer Messmittel
- Maximale Zeitersparnis bei der Erfassung produktspezifischer Daten
- Einfache Handhabung
- Fehlerfreie Registrierung Ihrer Messmittel
- Größe ab 2,5 x 2,5 mm



Messmittel-Codierung

Data Matrix Messmittelcodierung

Data Matrix ist bei AIM standardisiert und ist der gängigste 2D-Code. Es gibt verschiedene Entwicklungsstufen (ECC 0 bis 200, ISS-Data Matrix). Die Reed-Solomon-Fehlerkorrektur garantiert hohe Datensicherheit, die Rekonstruktion des Dateninhaltes ist selbst dann noch möglich, wenn bis zu 25% des Codes zerstört sind.

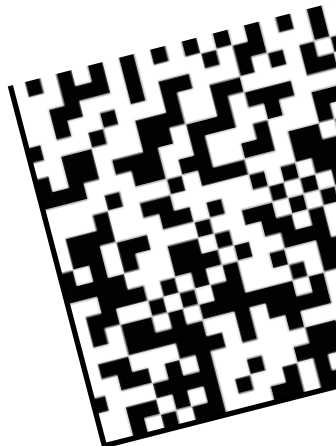
Wir lasern den **Data Matrix Code**, **Barcodes** oder andere Identifizierungen auf Ihre Messmittel. Sie liefern an, wir holen ab oder wenn Sie es wünschen **bei Ihnen vor Ort**:

Schnell, einfach und zuverlässig.

ab 3.000 Stück* 3,95 €/Stück
ab 5.000 Stück* 2,75 €/Stück
ab 10.000 Stück* 1,95 €/Stück

* Stück $\hat{=}$ Prüfmittel · Andere Stückzahlen auf Anfrage.
Fahrt- bzw. Reisekosten werden gesondert berechnet.

**Bei einem Auftrag
ab 10.000 Prüfmitteln
erhalten Sie einen DataMan 7500
inklusive Kabel & Software gratis.**



Wir empfehlen:

DataMan 7500 der flexible Handleser für Data Matrix

UltraLight-Beleuchtung bietet optimale Beleuchtung für alle Markierungsarten und Oberflächen



Ihre Vorteile:

- Robustes, ergonomisches Gehäuse
- Einfache Anbindung
- Einfache Handhabung
- Schnelles Lesen
- Zuverlässiges Dekodieren
- Hot Swap – innerhalb 48 Stunden während der Gewährleistungszeit
- Weltweit führender Hersteller
- Lokaler Service
- UltraLight-Beleuchtung für optimale Beleuchtung aller Markierungsarten und Oberflächen

Artikel Nr.	Bezeichnung	€/Stück
Z_Dataman7500	DataMan 7500 , Handleser für Data-Matrix und Barcode, Kabelversion. Bildbereich bis 60 mm, 5V DC, inkl. 100-240 V Steckernetzteil, Bediensoftware Original Cognex. Nur das Original enthält die neueste, erweiterte Funktionalität.	2.295,00
Z_Dataman7500_Kabel	Kabel DataMan 7500 USB für Com-Port und Tastatur-Emulation, Spiralkabel ungelängt 1,2 m bis Steckanschluss	90,00
Z_Dataman7500_Halter	Wandhalterung für DataMan 7500	69,00