

**PRYOR**  
MARKING TECHNOLOGY

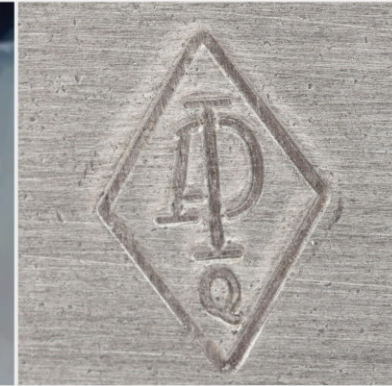
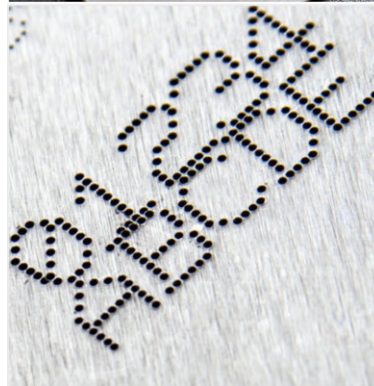
Weltweit führende Lösungen  
für die industrielle Kennzeichnung,  
Produktidentifikation und Rückverfolgbarkeit

•  
**Laser**



Compact Enclosure Faser Laser

PRYOR hat über 20 Jahre Erfahrung in der Herstellung von Laser-Markierungssystemen, sowohl von kosteneffektiven Standardarbeitsplätzen und kundenspezifischen Lösungen. PRYOR entwickelt seine eigenen Scan-Köpfe, Software, elektronische Steuerpulte, kundenspezifische Gehäuse und Automatisierungssysteme.

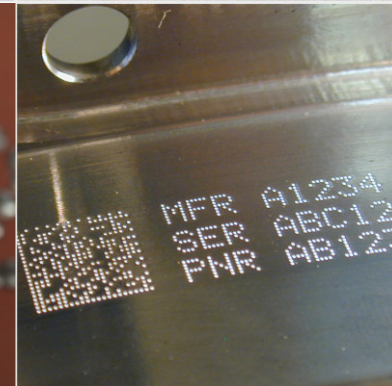


**MS-marking**  
UG (haftungsbeschränkt)

Waldstraße 59  
91154 Roth

Tel. 0 91 71 / 89 55 8-50  
Fax 0 91 71 / 89 55 8-52

E-Mail: [info@ms-marking.de](mailto:info@ms-marking.de) Internet: [www.ms-marking.de](http://www.ms-marking.de)



**FS-I** Hosbachstraße 23  
35713 Eschenburg  
Fon 02774 / 91 22 55  
Fax 02774 / 91 22 58  
Mobil 0170 / 32 11 36 4  
e-mail: [info@FS-I.de](mailto:info@FS-I.de)  
Internet: [www.FS-I.de](http://www.FS-I.de)  
**FRANK SCHMITZ**  
INDUSTRIEVERTRETUNGEN

**Die bessere Lösung !**

**MS-marking**

Der Industriestandard für schnelle sowie low stress Permanent-Markierungen, die „Dot Peen“ Markierung wird von PRYOR seit den 70er Jahren vorangetrieben. PRYOR Nadelmarkierer sind die präzisesten und zuverlässigsten weltweit.

## BenchDot

Tisch / Standsysteme

Markierfelder	100mm x 75mm
	100mm x 100mm
	150mm x 150mm
	300mm x 150mm

BenchDot 100x100 E / 3000 Controller



Sie werden bei führenden Herstellern von Präzisionskomponenten verwendet, bei denen die Markierung und die Qualität von entscheidender Bedeutung sind und Nachbesserungen oder unleserliche Markierungen nicht akzeptabel sind.

## PortaDot

Handsysteme

Markierfelder	50mm x 25mm
	130mm x 30mm
	100mm x 75mm

PortaDot 50x25 E / 4000 Controller



Nadelträger sind als Tisch-, Hand- und Produktslinien-Integrationseinheiten erhältlich. Mit einem breiten Spektrum vom Markierungsbereich eignet sich die Produktpalette für die meisten Markierungsanwendungen.

## Indot

Einbausysteme

Markierfelder	50mm x 25mm
	130mm x 30mm
	60mm x 60mm
	100mm x 100mm
	150mm x 150mm

Indot 130x30 E / VerSmart Camera



an PRYOR Software gesteuertem 6 Achsen Roboter

Data Matrix Markierungen · Seriennummern · Logo Markierungen · Zeit und Datums Funktionen · Chargen und Schicht Verschlüsselungen · Direkt Teil Markierungen Typenschildmarkierungen · Elektrische Z-Achsen · Autosense Funktion · Drehachsen · verschiedene Nadel-Längen und Ausführungen · Camarasysteme · Twin-Köpfe Elektrischer Anschluss 110/220V (keine Druckluft) · 4000 Controller mit Touchpanel · USB Ports · Digitale Ein- und Ausgänge (I/O Port) · Serielle Kommunikation (COM Ports) TCP/IP Ethernet Module · Feldbus Module wie Profibus, Profinet I/O · Barcodescanner · 2D Code Scanner · Externe Start/Stop Box · Externe Not-Aus Box · Batterie Systeme Benchtop und Einbau Controller · Kundenspezifische Vorrichtungen · Pneumatische Modelle · Ritzer Modelle · Software mit Windowsoberfläche · Multi Achsen Systeme