



InnoTrans 2018
18-21 SEPTEMBER
BERLIN

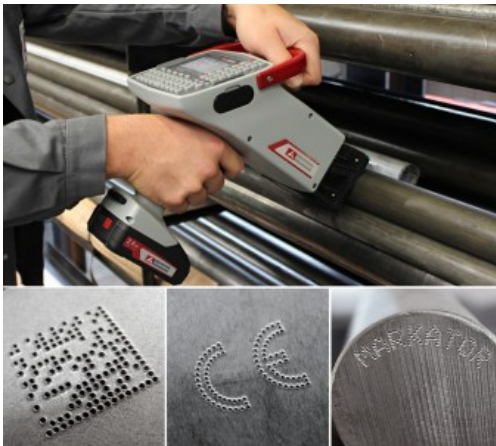


**INNOVATIONS
AND TRENDS**

Sehr leichter, batteriebetriebener Handmarkierer FlyMarker® mini



Batteriebetriebener Handmarkierer FlyMarker® mini



FlyMarker® mini mit Anwendung und Markierbeispielen

Zur fälschungssicheren und dauerhaften Markierung von industriellen Werkstücken präsentiert MARKATOR® das neueste Modell des akkubetriebenen Nadelprügers, den FlyMarker® mini. Er überzeugt sowohl durch sein geringes Gewicht von nur 2,4 kg (inkl. Akku) und seine kompakte Bauweise als auch durch ein sehr attraktives Preis-Leistungsverhältnis. Lange Akkulaufzeit, ein großes Markierfeld von 65 x 30 mm sowie eine integrierte Tastatur sind weitere wichtige Merkmale. Markiert werden können neben Schriftzeichen und Zahlen auch individuelle Logos, Prüfzeichen oder Data Matrix Codes; und dies auf nahezu alle Materialien – von Kunststoff bis zu gehärtetem Stahl. Auch nach nachträglichen Bearbeitungen beispielsweise durch Lackieren bleibt die Markierung in den allermeisten Fällen sichtbar. Dank des am Stellwinkel integrierten Prismas ist die Markierung von Rundteilen (radial und axial) für den FlyMarker® mini ein Leichtes.

MARKATOR® Manfred Borries GmbH
Deutschland - Ludwigsburg

18, 318

Kontakt: Björn Huss

Telefon: +49 7144 857515

bjoern.huss@markator.de

www.flymarker.de

Kurzfristige Änderungen vorbehalten