

## METALLSIGNIERGERÄT SIGNIEREN HELL & DUNKEL

ALLES IN EINEM GERÄT

## Signieren von elektrisch leitenden Oberflächen -dunkel-

Signiert einfach, schnell und kostengünstig - selbst zylindrische Bauteile - tiefschwarz. Durch kurze Reaktionszeit eines Elektrolyts in Verbindung mit einer nach Ihrem Wunsch gefertigten Schablone können Grafiken, Warenzeichen, Typenschilder, Gerätenummern, Kennzeichnungsnummern, Skalen, Schriften und Logos dauerhaft signiert werden. Unser Hochleistungselektrolyt ist neutral (ph 7) und erfordert keine Neutralisierung.



## Signieren von elektrisch leitenden Oberflächen -hell-

Durch Materialabtrag in Verbindung mit, der nach Ihrem Wunsch gefertigten Schablone, erzielt man eine helle Signierung, ähnlich einer Gravur. Zum Beispiel für schwarze Stähle und Aluminium geeignet.



Primär	230 Volt,	50 - 60 Hertz	Sekundär:	0 - 24 Volt	0 - 16 Ampere,	50 Hertz
--------	-----------	---------------	-----------	-------------	----------------	----------

(\*ohne Kabelanschluß)

Breite x Höhe x Tiefe: 143 x 300 x \*380 mm

BYMAT 1030 MS



## BYMAT GMBH

NEUSSER STR. 106 D - 41363 JÜCHEN

TEL.: +49 (0) 2165/8728-0 FAX: +49 (0) 2165/8728-28 WWW.BYMAT.DE - INFO@BYMAT.DE