

LACKMARKER



Abbildung ähnlich

Ausführung	Permanent wasserfest
Spitzenform	Rundspitze
Werkstoff Gehäuse	Aluminium

Strichstärke min./max.	Farbe	Temperaturbeständigkeit max.	Art.-Nr.	VE
1-2 mm	Schwarz	400 °C	0967 910 311	5
1-2 mm	Rot	400 °C	0967 910 312	5
1-2 mm	Weiß	1000 °C	0967 910 313	5
2-4 mm	Schwarz	400 °C	0967 910 301	5
2-4 mm	Rot	400 °C	0967 910 302	5
2-4 mm	Weiß	1000 °C	0967 910 303	5

Alle Farben sind bis 400 °C hitzebeständig. Die Farbe weiß ist bis 1000 °C noch sichtbar.

- Auch für dunkle und transparente Untergründe
- Wasserfest und abriebbeständig
- Lichtbeständig und wetterfest nach dem Trocknen
- Tinte beständig gegen Isopropanol, Ethanol und Motoröl

Anwendungsgebiet

Stark deckende Markierungen auch auf glatten und porösen Oberflächen. Optimal für die Verwendung in Hütten- und Schmiedewesen, Maschinenbau, Metallverarbeitung und Schweißtechnik.



PASTENMARKER PAINTER



Abbildung ähnlich



Mit Drehmechanik zum Vorschieben der Farbpaste

Strichstärke	10 mm
Ausführung	Permanent wasserfest
Spitzenform	Rundspitze
Werkstoff Gehäuse	Kunststoff

Farbe	Art.-Nr.	VE
Schwarz	0967 911 101	5
Rot	0967 911 102	5
Weiß	0967 911 103	5

Ideal auch für Untergründe mit schlechten Haftungseigenschaften

- Kein Spitzen
- Mit Drehmechanik
- Unter Wasser einsetzbar
- Stark deckende, hochpermanente Farbpaste (auch für dunkle Untergründe geeignet)
- Lichtbeständig und wetterfest nach dem Trocknen

Anwendungsgebiet

Geeignet für Markierungen auf Beton, Mauerwerk und Holz. Kommt u. a. in der Land- und Forstwirtschaft, im Baugewerbe, Handwerk und Elektro-/ Sanitärbereich zum Einsatz.