

Zubehör für diverse Markierungen

Specksteingriffel

zum Markieren metallischer Oberflächen
Abmessungen: 100 x 10 mm

VE = 50 Stück

Art.-Nr.: 10404



Signierkreide

für Markierungen auf kaltem und heißem Eisen, Metall, Holz, Papier, Pappe etc. Wischfest und wetterbeständig.

Farbe	VE	Art.-Nr.:
Weiß	12	10405
Gelb	12	10410
Rot	12	10424
Blau	12	10425



Tubenmarker (Profi-Marker)

mit Kugelspitze für einfache, saubere und beständige Markierungen auf allen Oberflächen. Für Oberflächentemperaturen von -46 °C bis +66 °C

Farbe	VE	Art.-Nr.:
Weiß	10	10408
Gelb	10	10406
Rot	10	10407
Blau	10	10402



Ball-Paint-Marker

Bruchsichere Kunststoff-Flasche mit Kugelspitze für schnelle Markierungen auf jeder Oberfläche. Ideal für den Rohrleitungsbau. Schnell trocknend, dauerhaft und wasserbeständig. Für Oberflächentemperaturen von -46 °C bis +66 °C.

Farbe	VE	Art.-Nr.:
Weiß	12	10409
Gelb	12	10471
Rot	12	10472
Blau	12	10473



Markierungsspray

für Markierungen auf allen Oberflächen – hohe Leucht- und Deckkraft

Farbe	VE	Art.-Nr.:
Weiß	12	15000
Gelb	12	15001
Rot	12	15002
Blau	12	15003



Temperatur-Indikatorstift

Zum exakten und schnellen Ermitteln von Oberflächentemperaturen während des Vorwärmens, des Ausglühens und des Schweißens. Das zu prüfende Werkstück wird markiert und bei Erreichen der auf dem Stift angegebenen Temperatur schmilzt die kreideähnliche Markierung. Messgenauigkeit: ±1%

VE = 12 Stück

Temperatur	Art.-Nr.:	Temperatur	Art.-Nr.:
100 °C	10609	375 °C	10436
125 °C	10426	400 °C	10437
150 °C	10427	425 °C	10444
175 °C	10428	450 °C	10445
200 °C	10430	475 °C	10446
225 °C	10429	500 °C	10438
250 °C	10435	525 °C	10459
275 °C	10431	550 °C	10465
300 °C	10432	575 °C	10439
325 °C	10433	600 °C	10440
350 °C	10434		

Weitere Temperaturindikatorstifte auf Anfrage lieferbar!