

Sakura SOLID MARKER Low Halogen



Abbildungen ähnlich

Farbe: ■ □ ■ ■

Verpackungseinheit: 12 St.

Der halogenarme Marker enthält geringere Mengen Halogenen (Br, Cl, F, I) und metallische Bestandteile (Zn, Pb, Hg, Cu, Fe, S), entspricht den Anforderungen des Standards RDT F7-3- T und ist ungiftig. Der spezielle „Frischhalte“- Drehmechanismus hält die Farbe frisch und einsatzbereit. Die Farbe trocknet schnell innerhalb von Minuten, ist wasserfest, licht- und chemikalienbeständig. Temperaturbereich von -40°C bis + 100°C, empfohlen für saubere, trockene Oberflächen.

Der Low- Halogen- Marker macht einen 13 mm breiten Strich; für schmalere Markierungen kann er mit einem Messer angespitzt werden. Wenn der Marker an der Spitze ausgetrocknet ist, kann er durch Anspitzen mit einem Messer wieder gängig gemacht werden. Reiniger auf Alkohol-, Terpentin- oder Benzinbasis entfernen die Tinte von nichtporösen Oberflächen. Mögliche Anwendungsbereiche umfassen Markierungen auf rostfreiem Stahl, Einsatz in der petrochemischen Industrie und in Raffinerien, in Kraftwerken, Entsalzungsanlagen, dem Transportgewerbe sowie der Luft- und Raumfahrt.

