

Link do produktu: <https://b2b.rkmpro.tools/markery-identi-pen-czarny-czerwony-sakura-p-50718.html>

Markery IDenti-Pen czarny + czerwony, Sakura

Cena brutto	19,03 zł
Cena netto	15,47 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	3 - 5 dni
Numer katalogowy	SAKURA SKBLXYKT2A
Kod producenta	SKBLXYKT2A
Kod EAN	8712079482534

Opis produktu

Markery IDenti-Pen | czarny + czerwony

Wytrzymały, wielofunkcyjny pisak, który sprawdzi się na niemal każdej powierzchni! Ten IDenti-Pen ma dwie różne końcówki: małą, filcową, dającą linie o szerokości 1 mm oraz jeszcze drobniejszą plastikową do kreślenia linii 0,4 mm. Idealny do trwałego znakowania na małych i średnich powierzchniach!

Właściwości:

- Trwały, wodoodporny, niskozapachowy, szybkooschnący atrament, który nie przebija na większości papieru.
- Wytrzymała końcówka i korpus do intensywnego użytkowania.
- Usuwany z nieporowatych powierzchni za pomocą środków czyszczących na bazie alkoholu.
- Nie zaleca się stosowania na tkaninach przeznaczonych do prania.

Specyfikacje:

Temperatura pracy: 5 °C -40 °C
Rodzaj tuszu: barwnik rozpuszczalnikowy
Końcówka: półtwardy filc (1 mm),
twardy plastik (0,4 mm)
Rozmiar: 137 mm

Przechowywać w pozycji poziomej (leżącej).

Sakura to jedna z najstarszych firm produkujących materiały do znakowania w Japonii. Kładzie duży nacisk na innowacyjność. Jako pierwsza na świecie opatentowała tusz pigmentowy na bazie wody, który można było wykorzystać w cienkopisach. W 1978 roku zaprezentowała pionierski marker przemysłowy z farbą w formie stałej „Solid Marker”, który stał się wzorem dla całej kategorii tego typu markerów. „Solid Marker” to pierwszy na świecie marker z farbą w postaci stałej, który zawsze działa, gdziekolwiek i kiedykolwiek chcesz, nawet pod wodą!

Ty i Twoi klienci możecie polegać na najwyższej jakości markerach przemysłowych SAKURA.

Dzięki badaniom, nieustannemu rozwojowi i wsluchiowaniu się w opinie użytkowników, SAKURA jest liderem na rynku. Zaopatrza wiodące organizacje na całym świecie z branż: budownictwa, budownictwa drogowego czy stoczniowego, a także branży stolarskiej, drzewnej, stalowej, chemicznej, lotniczej i motoryzacyjnej.