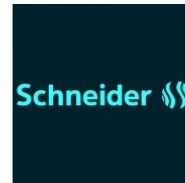


KARTA KATALOGOWA PRODUKTU

MARKER PERMANENTNY MAXX 250, ŚCIĘTY, 2-7MM, ZIELONY, TYPU SCHNEIDER SR125004

- > Z końcówką ściętą
- > Obudowa plastikowa
- > światło- i wodoodporny tusz
- > Do pisania po każdej gładkiej powierzchni - drewnie, plastiku, szkłe, metalu itd.
- > Szybkoschnący, bezzapachowy, nietoksyczny - bez dodatku ksylenu i toluenu
- > Nie zasycha pozostawiony bez skuwki nawet przez 2-3 dni
- > Skuwka z praktycznym klipem
- > Elementy obudowy w kolorze tuszu
- > Kod kreskowy umieszczony na każdym produkcie
- > Grubość linii pisania: 2-7 mm
- > Kolor: zielony



PODSTAWOWE PARAMETRY PRODUKTU

Numer dostawcy	SR125004
Numer Celcen	17-03620-28
Kod kreskowy	4004675000286
Nazwa produktu	Marker permanentny Maxx 250, ścięty, 2-7mm, zielony, typu SCHNEIDER SR125004
Opis	Z końcówką ściętą; obudowa plastikowa; światło- i wodoodporny tusz; do pisania po każdej gładkiej powierzchni - drewnie, plastiku, szkłe, metalu itd.; szybkoschnący, bezzapachowy, nietoksyczny - bez dodatku ksylenu i toluenu; nie zasycha pozostawiony bez skuwki nawet przez 2-3 dni; skuwka z praktycznym klipem; elementy obudowy w kolorze tuszu; kod kreskowy umieszczony na każdym produkcie; grubość linii pisania: 2-7 mm; kolor: zielony
Kategoria	Markery
Klasa	Standard
Marka	SCHNEIDER

KOLOR

Kolor	Zielony
-------	---------

CECHA

PBS Club	PBS Club 2024
Produkt	Marker permenentny
Typ	ścięty
Rodzaj	Do 72h bez skuwki
W ofercie od	2019-02

WYMIARY

--	--

KARTA KATALOGOWA PRODUKTU STR. 2

**MARKER PERMANENTNY MAXX 250, ŚCIĘTY, 2-7MM, ZIELONY, TYPU SCHNEIDER SR125004**

Grubość linii (mm)	2-7
Końcówka (mm)	2-7

**CERTYFIKATY**

Nowy produkt w ofercie	Standard
Hit	Hit

**WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ**

CPV	30192125-3 Pisaki
-----	-------------------

Jesteśmy przekonani, że z pomocą przetargibiurowe.pl usprawnicie Państwo własne procesy biznesowe związane ze żmudnym poszukiwaniem odpowiadających Państwu produktów oraz opracowaniem specyfikacji i zapytań ofertowych.

Serdecznie zapraszamy do współpracy  
Zespół, PrzetargiBiurowe.pl