

KARTA KATALOGOWA PRODUKTU

MARKER DO POWIERZCHNI SZKLANYCH E-95 , 1,5-3 MM, 6 SZT., MIX KOLORÓW, TYPU EDDING ED-95-6

- › Marker do pisania na większości powierzchni szklanych i tablicach szklanych
- › Nadaje się również do tablic suchościernalnych
- › Napisy są łatwo usuwalne na sucho z większości szklanych powierzchni
- › Okrągła końcówka pisząca o szerokości 1,5-3 mm
- › Marker do powierzchni szklanych z kryjącym tuszem w efektownych kolorach
- › Marker do powierzchni szklanych jest gotowy do użycia
- › Zestaw zawiera kolory: czarny, biały, żółty, pomarańczowy, różowy i jasnoniebieski
- › Opakowanie 6 szt.



PODSTAWOWE PARAMETRY PRODUKTU

Numer dostawcy	ED-95-6
Numer Celcen	17-15356-7
Kod kreskowy	4057305045614
Nazwa produktu	Marker do powierzchni szklanych E-95 , 1,5-3 mm, 6 szt., mix kolorów, typu EDDING ED-95-6
Opis	Marker do pisania na większości powierzchni szklanych i tablicach szklanych; nadaje się również do tablic suchościernalnych; napisy są łatwo usuwalne na sucho z większości szklanych powierzchni; okrągła końcówka pisząca o szerokości 1,5-3 mm; marker do powierzchni szklanych z kryjącym tuszem w efektownych kolorach; marker do powierzchni szklanych jest gotowy do użycia; zestaw zawiera kolory: czarny, biały, żółty, pomarańczowy, różowy i jasnoniebieski; opakowanie 6 szt.
Kategoria	Markery
Marka	EDDING

KOLOR

Kolor	Mix kolorów
-------	-------------

CECHA

Produkt	Marker do szklanych tablic
W ofercie od	2023-07

WYMIARY

Grubość linii (mm)	1,5-3
--------------------	-------

CERTYFIKATY

Nowy produkt w ofercie	Standard
------------------------	----------

KARTA KATALOGOWA PRODUKTU STR. 2

**MARKER DO POWIERZCHNI SZKLANYCH E-95 , 1,5-3 MM, 6 SZT., MIX KOLORÓW,
TYPU EDDING ED-95-6**

Hit

Hit

WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIENÍ

CPV

30192125-3 Pisaki

Jesteśmy przekonani, że z pomocą przetargi**biurowe**.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