

Karta katalogowa produktu:

Marker do powierzchni szklanych E-95 EDDING, 1,5-3 mm, czarny

- Marker do pisania na większości powierzchniach szklanych i tablicach szklanych
- Nadaje się również do tablic suchościeralnych
- Napisy są łatwo usuwalne na sucho z większości szklanych powierzchni
- Marker do powierzchni szklanych jest gotowy do użycia
- Okrągła końcówka pisząca o szerokości 1,5-3 mm
- Tusz w markerach do szkła jest kryjący i ma błyszczące kolory
- Tusz fluorescencyjny dla koloru żółtego, pomarańczowego i różowego
- Zatyczka może być pozostawiona na końcu obudowy, co minimalizuje ryzyko jej zgubienia
- Wysokiej jakości markowy produkt
- Wyprodukowano w Niemczech
- Kolor: czarny



Cena 14,01 PLN brutto

Podstawowe parametry produktu

Numer produktu w systemie	624346
Numer dostawcy	ED-95001
Numer Celcen	17-15162-7
Kod kreskowy	4057305039903
Nazwa produktu	Marker do powierzchni szklanych E-95 EDDING, 1,5-3 mm, czarny
Opis	marker do pisania na większości powierzchniach szklanych i tablicach szklanych; nadaje się również do tablic suchościeralnych; napisy są łatwo usuwalne na sucho z większości szklanych powierzchni; marker do powierzchni szklanych jest gotowy do użycia; okrągła końcówka pisząca o szerokości 1,5-3 mm; tusz w markerach do szkła jest kryjący i ma błyszczące kolory; tusz fluorescencyjny dla koloru żółtego, pomarańczowego i różowego; zatyczka może być pozostawiona na końcu obudowy, co minimalizuje ryzyko jej zgubienia; wysokiej jakości markowy produkt; wyprodukowano w Niemczech; kolor: czarny
Kategoria	Markery
Marka	EDDING

Kolor

Kolor	Czarny
-------	--------

Cecha

Produkt	Marker
W ofercie od	2023-04

Certyfikaty

Nowy produkt w ofercie	Standard
Hit	Hit

Wspólny słownik zamówień

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

Jednostki logistyczne

Jednostka 1	10 sztuk
-------------	----------

Karta katalogowa produktu str. 2

Marker do powierzchni szklanych E-95 EDDING, 1,5-3 mm, czarny

Jednostka 2	400 sztuk
Jednostka 3	12800 sztuk

Pozostałe zdjęcia produktu

Serdecznie zapraszamy do współpracy
Eko biuro Zespół