

Karta katalogowa produktu:

Marker permanentny e-850 EDDING, 5-15 mm, niebieski

- Marker permanentny do znakowania na dużą skalę większości materiałów, np. papieru, kartonu, metalu, szkła, plastiku i drewna
- Ścięta końcówka o szerokości pisania 5 -15 mm
- Wodoodporny i odporny na ścieranie na niemal każdej powierzchni
- Dostępny w kolorze czarnym, czerwonym, niebieskim i zielonym
- Produkt do wielokrotnego napełniania tuszami uzupełniającymi edding T 25, T100 i T 1000
- Zapasowe końcówki (wymienne końcówki do edding 850) są dostępne
- Bezwonny tusz bez dodatku toluenu/ksylenu
- Wysokiej jakości aluminiowa obudowa
- Kolor: niebieski



Cena 41,82 PLN brutto

Podstawowe parametry produktu

Numer produktu w systemie	515399
Numer dostawcy	ED-850003
Numer Celcen	17-14485-11
Kod kreskowy	4004764054350
Nazwa produktu	Marker permanentny e-850 EDDING, 5-15 mm, niebieski
Opis	Marker permanentny do znakowania na dużą skalę większości materiałów, np. papieru, kartonu, metalu, szkła, plastiku i drewna; Ścięta końcówka o szerokości pisania 5 -15 mm; Wodoodporny i odporny na ścieranie na niemal każdej powierzchni; Dostępny w kolorze czarnym, czerwonym, niebieskim i zielonym; Produkt do wielokrotnego napełniania tuszami uzupełniającymi edding T 25, T100 i T 1000; Zapasowe końcówki (wymienne końcówki do edding 850) są dostępne; Bezwonny tusz bez dodatku toluenu/ksylenu; Wysokiej jakości aluminiowa obudowa; Kolor: niebieski
Kategoria	Markery
Marka	EDDING

Kolor

Kolor	Niebieski
-------	-----------

Cecha

Produkt	Marker
Typ	Permanentny
W ofercie od	2022-05

Wymiary

Grubość linii (mm)	5-15
--------------------	------

Certyfikaty

Nowy produkt w ofercie	Standard
Hit	Hit

Wspólny słownik zamówień

Karta katalogowa produktu str. 2

Marker permanentny e-850 EDDING, 5-15 mm, niebieski

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

Jednostki logistyczne

Jednostka 1	5 sztuk
Jednostka 2	100 sztuk
Jednostka 3	4000 sztuk

Pozostałe zdjęcia produktu



Serdecznie zapraszamy do współpracy
INTUR Artykuły Biurowe Ciechanów Zespół