

Karta katalogowa produktu:

Długopis automatyczny SCHNEIDER Office, M, czarny

- Długopis automatyczny o delikatnie profilowanej obudowie
- Elastyczność przy wymianie na dowolny z grupy "Plug&Play"
- Końcówka pisząca wykonana ze stali nierdzewnej, odporna na ścieranie
- Tusz olejowy, wodoodporny, zgodny z certyfikatem ISO 12757-2, gwarantuje trwałość znakowania dokumentów
- Obudowa w kolorze tuszu
- Dostępny w miksie kolorów (S), tusz w kolorze niebieskim
- Wytrzymały, smukły, metalowy klip
- Plastikowa obudowa z metalowymi elementami: obrączka, klip, przycisk
- Kulka pisząca o średnicy: M
- Kolor: czarny



Cena 3,73 PLN brutto

Podstawowe parametry produktu

Numer produktu w systemie	9131
Numer dostawcy	SR132901
Numer Celcen	17-01527-14
Kod kreskowy	4004675038708
Nazwa produktu	Długopis automatyczny SCHNEIDER Office, M, czarny
Opis	długopis automatyczny o delikatnie profilowanej obudowie; elastyczność przy wymianie na dowolny z grupy "Plug&Play" końcówka pisząca wykonana ze stali nierdzewnej, odporna na ścieranie; tusz olejowy, wodoodporny, zgodny z certyfikatem ISO 12757-2, gwarantuje trwałość znakowania dokumentów; obudowa w kolorze tuszu; dostępny w miksie kolorów (S), tusz w kolorze niebieskim; wytrzymały, smukły, metalowy klip; plastikowa obudowa z metalowymi elementami: obrączka, klip, przycisk; kulka pisząca o średnicy: M; kolor: czarny
Kategoria	Długopis automatyczny
Klasa	Standard
Marka	SCHNEIDER

Kolor

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

Cecha

PBS Club	PBS Club 2024
Produkt	Długopis automatyczny
Typ	Trwałe pisanie
W ofercie od	2015-01

Wymiary

Grubość linii (mm)	M
--------------------	---

Certyfikaty

Nowy produkt w ofercie	Standard
Hit	Standard

Karta katalogowa produktu str. 2

Długopis automatyczny SCHNEIDER Office, M, czarny

Wspólny słownik zamówień

CPV	30192121-5 Długopisy kulkowe
-----	------------------------------

Jednostki logistyczne

Jednostka 1	50 sztuk
Jednostka 2	500 sztuk
Jednostka 3	56000 sztuk

Pozostałe zdjęcia produktu

Serdecznie zapraszamy do współpracy

DMD Biuro Zespół