

Karta katalogowa produktu

Ołówek ETHERGRAF PININFARINA SPACE X, szary

Pininfarina SPACE to wyjątkowe narzędzie do pisania zaprojektowane z myślą o przestrzeni kosmicznej.

W całości wykonane z magnezu, ultralekkiego materiału o wysokich parametrach mechanicznych, Pininfarina Space został przekazany załodze Międzynarodowej Stacji Kosmicznej (ISS) podczas ostatniej misji V.I.T.A.

Astronaucci, w tym Włoch Paolo Nespoli, mogli więc używać go w warunkach mikrogravitacji, w których zwykle długopisy nie mogły działać.

Końcówka Pininfarina SPACE wykonana ze stopu metalu Ethergraf® pisze dzięki procesowi utleniania, bez pomocy grafitu czy atramentu.

Doskonale dopasowując się do charakterystyki środowiskowej stacji kosmicznej, gdzie mikrozanieczyszczenia wytwarzane przez zwykle ołówki są bardzo niebezpieczne dla systemu filtrującego.

Materiał korpusu: odlew magnezu ze stalowym klipssem

Końcówka pisząca: Ethergraf®

Długość: 157 mm

Średnica: 10 mm

Waga: 15g

Kolor: szary

pininfarina
design



Podstawowe parametry produktu

SKU PBS	PF-NPKRE01654
Kod kreskowy	8033549713577
Nazwa produktu	Ołówek ETHERGRAF PININFARINA SPACE X, szary
Kategoria	Ołówki
Stawka VAT	23%
CN	9609 10 10
eClass 8.1	24-24-01-01 Ołówek (biurowy)
Klasa	Premium
Marka	PININFARINA

Kolor

Kolor	Szary
-------	-------

Cecha

Produkt	Ołówek
Typ	Automatyczny
Materiał	Magnez
W ofercie od	2023-07

Certyfikaty

Karta katalogowa produktu str. 2

Ołówek ETHERGRAF PININFARINA SPACE X, szary

Podstawowe parametry produktu

Nowy produkt w ofercie	Standard
Hit	Hit

Wspólny słownik zamówień

CPV	30192131-8 Ołówki automatyczne
-----	--------------------------------

Jednostki logistyczne

Jednostka 1 - sztuka	1 szt
Jednostka 1 - ean	8033549713577
Jednostka 1 - waga	0,23 kg
Jednostka 1 - wys. x szer. x dł.	1,40 x 14,50 x 4,20 cm

Dane producenta wg GPSR

Nazwa firmy/producenta	SIGNATURE S.r.l.
Ulica, numer	Via P.Frisi 70
Kod pocztowy, miasto	48124 Ravenna
Kraj	IT
Strona www	www.pininfarinasegno.it
E-mail	info@pininfarinasegno.it
Telefon	(+39) 0544 59 05 10