

Datum: 05.04.2026

Davčna št.: SI45490635  
Telefon: 01 505 75 81  
E-mail: [prodaja@varesi.si](mailto:prodaja@varesi.si)  
WWW: [www.varesi.si](http://www.varesi.si)



(slika je simbolična)

## NITTY G. MULTIMARK

Kategorija: [Aparati za čiščenje varov](#)

Zaloga: **Ni na zalogi**

Šifra:

[Pošljite povpraševanje](#)

**Povpraševanje**

x



NITTY G. MULTIMARK

**NITTY GRITTY**

Ime izdelka

Ime in priimek

Telefon \*

E-mail \*

Komentar

Izpolnite \*

[Primerjaj z ostalimi Natisni ponudbo \(PDF\)](#)

Informacije o dostavi

Dostava na dom

Predvidena odprema jutri

Prezem v skladišču

Predviden osebni prevzem danes 8.00 - 16.00

Informacije o zalogi

Ljubljana

**Na zalogi 1 kom**

Maribor

**Ni na zalogi**

## Kratek opis

1 COPPER ALLOY BLACK MARKING ELECTROLYTE (100 ML) 1 CHROME PLASTIC BLACK MARKING ELECTROLYTE (100 ML) 1 TITANIUM MARKING ELECTROLYTE (100 ML) 1 ALUMINIUM BLACK MARKING ELECTROLYTE (100 ML) 1 ALUMINIUM WHITE MARKING ELECTROLYTE (100 ML) 1 DEGREASING SOLUTION FOR ALUMINIUM (100 ML) 1 INOX DEOX (100ML) 1 INOX FIT 500 ML 1 MARKING SCREEN (FREE SAMPLE - LOGO NITTY GRITTY) 1 TORCH SUPPORT 1 GROUND CABLE 1 POWER CABLE

Sistem označevanja Multi Mark - z invertersko tehnologijo in zaslonom na dotik - s takojšnjo elektrokemično reakcijo označevanja, po bistveno nižji ceni kot laserski in sitotiskalni sistemi, zagotavlja visoko kakovost označevanja na površinah, kot so: nerjaveče jeklo, pocinkano jeklo, kromirano jeklo, ogljikovo jeklo, kromirana plastika, bakrove zlitine in titan. Zaradi različnih vrst označevanja je mogoče z Multi Mark označevanje: črno in svetlo označevanje (lokalna elektroerozija). Na površini iz titana je mogoče izbrati označevanje iz različnih barv. Prednosti elektrokemičnega označevalnega sistema Multi Mark so: mehanska in kemična odpornost, ki je boljša od laserskih in sitotiskarskih sistemov; hitrost, odpornost proti koroziji: označeni del je bolj odporen kot osnovna kovina (preizkusi so na voljo na zahtevo); brez vnosa toplote in zagotovilo za izdelavo velikih logotipov in oznak tudi na tankih plasteh brez tveganja deformacije; kakovost podrobnosti, primerljiva z definicijo, pridobljeno z laserjem; maksimalna prilagodljivost z možnostjo uporabe večnamenskih zaslonov ali izdelave zaslonov za enkratno uporabo zahvaljujoč kompletu za tiskalnik. Visoka stabilnost oznak in popolna odsotnost topil, kislin in nevarnih snovi omogočata uporabo stroja tudi v živilskem, medicinskem in farmacevtskem sektorju (testi sproščanja in sproščanja ionov so na voljo na zahtevo).

## Tehnične Specifikacije

Proizvajalec NITTY GRITTY

---

## Podatki za nakazilo

Pri plačilu na TRR št.: SI56 0317 1100 0002 407, odprt pri SKB banki, obvezno navedite model 00 in sklic: številka ponudbe. ID za DDV-VAT: SI45490635, matična številka: 5945356, šifra dejavnosti: 51.620, št.vložka 1/28001/00, SRG: 96/02298, pri temeljnem sodišču v Ljubljani z osnovnim kapitalom 18.423,00€

---