

Dane aktualne na dzień: 03-04-2025 10:55

Link do produktu: <https://www.tezp.pl/wkret-do-metalu-m3x3-niklowany-walcowy-phillips-p-891.html>

MS1-M3x3-PH2-NI-1S

Dostępność

dostępny

Opis

MS1-M3x3-PH2-NI-1S

Poniklowany wkręt do metalu wykonany ze stali węglowej. Posiada łeb walcowy z wgłębieniem na śrubokręt Phillips 2. Z gwintem M3 o długości 3 mm.

DANE TECHNICZNE:

Typ:	wkręt do metalu
Łeb:	walcowy
Pokrycie:	nikiel
Rozmiar gwintu:	M3
Długość:	3 mm
Gniazdo:	PH2 (Phillips 2)
Wysokość łba:	2,1 mm
Średnica łba:	5,5 mm
Materiał:	stal węglowa
Kształt profilu:	walcowy
Zakończenie:	tępe
Zgodność z RoHS:	tak

Wysokiej jakości wkręt wyprodukowany na Tajwanie. Duża precyzja wykonania, wykończenia i kontroli jakości. Profesjonalny wygląd dzięki pokryciu jasnym, błyszczącym stopem niklowym. Elegancko prezentuje się w urządzeniach elektronicznych.

Uwaga: to nie jest masowy produkt chiński!

Symbole-kody-opak.

OPIS SYMBOLI: MS1-M3x3-PH2-NI-1S

MS- wkręt do metalu (**M**etal **S**crew)**1**

- walcowy kształt łba

M3

- rodzaj gwintu

3	- długość robocza wkrętu w mm (w szeregu MS1 mierzone łebka)
PH2	- gniazdo na śrubokręt krzyżowy typu Phillips 2
NI	- pokrycie niklowane
1S	- op. = 100 szt.

xxxx RoHS - nasz numer katalogowy produktu zgodnego z RoHS.

Dla wygody naszych szanownych klientów, przedstawione wkręty do metalu z łbem walcowym - **MS1** - oferujemy w dwóch podstawowych rodzajach opakowań. Pomogą one Państwu w prowadzeniu stanów magazynowych i zarządzaniu zamówieniami.

Opakowania po 2000 szt. (**2T**) doskonale sprawdzą się u producentów którzy używają wkręty regularnie w większych ilościach. Natomiast opakowania po 100 szt. (**1S**) nadają się dla drobnej produkcji, a w szczególności polecamy je jako "minimalne opakowanie" do sprzedaży w sklepach detalicznym klientom. Zaoszczędzą one Państwu kłopotu z magazynowaniem, odliczaniem i przepakowywaniem drobnych elementów.

W tej pozycji prezentujemy wkręty pakowane po 100 szt. (...-1S)

Te same wkręty pakowane po 2000 szt. (...2T) można znaleźć [tu pod linkiem](#)

Kod	Symbol	Ilość
3408 RoHS	MS1-M3x3-PH2-NI-2T	Opakowanie zawiera 2000 szt.
3407 RoHS	MS1-M3x3-PH2-NI-1S	Opakowanie zawiera 100 szt.

Prosimy o dopasowywanie swoich potrzeb ilościowych do dostępnych opakowań i ich wielokrotności.

Przy dużych zamówieniach, po uzgodnieniu z klientem wkręty mogą być zapakowane w większe, zbiorcze opakowania będące krotnością podstawowych.

Zastosowanie

Przedstawione wkręty są dedykowane do skręcania wszelkiego rodzaju urządzeń, a w szczególności urządzeń elektronicznych. Są bardzo dobrej jakości, posiadają precyzyjne wykonanie i wykończenie - jak na tajwański produkt przystało. Dzięki pokryciu najładniejszą dostępną powłoką - jasnym, pięknie lśniącym stopem niklowym - można uzyskać doskonały, jedyny w swoim rodzaju wizualny efekt prac montażowych.

Nikiel jest odporny na warunki atmosferyczne, nie zmienia swojego koloru ani połysku wraz z upływem czasu.

Jest twardy, więc odporny na częste użycie wkrętaka, nie pozostają na nim również ślady wielokrotnego dotykania palcami.

Te wszystkie zalety powodują, że wkręty niklowane mają ogromną przewagę nad innymi.

Dawniej używano jedynie normaliów ocynkowanych na biało lub żółto - bo innego wyboru nie było.

Dziś jest XXI wiek! - czas pójść do przodu nie tylko w produkcji zaawansowanej elektroniki, ale również w estetyce wykończenia produktów. Stąd nasza szeroka oferta elementów niklowanych, którą kierujemy do producentów.

Użycie do skręcania Państwa wyrobów wkrętów pokrytych niklem, optycznie podniesie ich prestiż.

Będą one wyglądały bardziej profesjonalnie, niezależnie czy składają się z prostych elementów w plastikowej obudowie, czy zaawansowanych technologicznie płytek drukowanych zamontowanych w chassis.

Do współpracy zapraszamy również firmy handlowe które chciałyby zaoferować swoim klientom sporą dawkę jakości.

BĄDŹ TRENDY - STOSUJ NORMALIA NIKLOWANE!

Wykaz normaliów

DANE TECHNICZNE:

Typ:	wkręt do metalu
Łeb:	walcowy
Pokrycie:	nikiel
Rozmiar gwintu:	M3

Długość: 3 mm
Gniazdo: PH2 (Phillips 2)
Wysokość łba: 9,9 mm
Średnica łba: 9,9 mm
Materiał: stal węglowa
Kształt profilu: walcowy
Zakończenie: tępe
Zgodność z RoHS: tak

DANE TECHNICZNE:

Typ: wkręt do metalu
Łeb: walcowy
Pokrycie: nikiel
Rozmiar gwintu: M3
Długość: 3 mm
Gniazdo: PH2 (Phillips 2)
Wysokość łba: 9,9 mm
Średnica łba: 9,9 mm
Materiał: stal węglowa
Kształt profilu: walcowy
Zakończenie: tępe
Zgodność z RoHS: tak

DANE TECHNICZNE:

Typ: wkręt do metalu
Łeb: walcowy
Pokrycie: nikiel
Rozmiar gwintu: M3
Długość: 3 mm
Gniazdo: PH2 (Phillips 2)
Wysokość łba: 9,9 mm
Średnica łba: 9,9 mm
Materiał: stal węglowa
Kształt profilu: walcowy
Zakończenie: tępe
Zgodność z RoHS: NIEEEEE

Kontakt

KONTAKT:

W celu wysłania zapytania zachęcamy do skorzystania z funkcji "**Zapytaj o produkt**" którą można znaleźć powyżej tej zakładki.

tel.: 32/238-90-94

e-mail: trimpot@poczta.onet.pl