

Link do produktu: <https://atech24.pl/znakowarka-mikroudarowa-z-komputerem-stolowa-do-znakowania-metalowych-czesci-p-138.html>



Znakowarka mikroudarowa z komputerem, stołowa, do znakowania metalowych części

Cena	18 900,00 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	14 dni
Numer katalogowy	ZNA-0007
Kod producenta	ZNA-0007
Producent	AT

Opis produktu

Znakowarka mikroudarowa o dużej precyzji działania nie wymagająca kompresora jak również nie wymagająca dodatkowego komputera do pracy.

- Szybkość pracy 40-50 mm/s
- Duże pole robocze -140mm x 90mm
- wszechstronność - Znakowarka jest zdolna do pracy na różnych typach metalu a nawet tworzyw sztucznych
- Maszyna nie wymaga podłączenia sprężonego powietrza !!!
- Maszyna nie wymaga podłączenia komputera !!! (posiada komputer z wgranym oprogramowaniem do edycji tekstu i znaków) wystarczy podłączyć do gniazda sieciowego i można pracować !!!

- Automatyczna znakowarka udarowa, wybija numery, grafiki (np kody QR), wybija znaki na tabliczkach znamionowych, częściach maszyn i urządzeń gdzie wymagane jest trwałe oznaczenie elementów metalowych o różnej twardości
- Pin wybijaka zrobiony z węglików -duża trwałość urządzenia,
- Do znakowania w metalach i niemetalach
- Obudowy, połączenia, wtyki i przełączniki są jakości przemysłowej/wzmacniane/wojskowe
- Wgrane oprogramowanie posiada wiele opcji kreowania czcionki -wspiera edycję czcionki
- Solidne wykonanie z dobrych materiałów, maszyna może pracować cały dzień,
- Maszyna nie wymaga dodatkowych materiałów eksploatacyjnych,
- Maszyna jest przenośna, łatwa w obsłudze,
- Pole robocze 140x90mm (mamy też inne modele)
- Maszynka ta posiada technologię która umożliwi znakowanie nawet na nierównych powierzchniach

Maszynę obsługuje się poprzez dotykowy ekran komputera znajdujący się na obudowie znakowarki, więc nie jest potrzebny dodatkowy komputer do pracy,
Maszyna nie wymaga też sprężonego powietrza do pracy !

Elektryczna znakowarka mikroudarowa

Standardowe pole robocze	140mm x 90mm
Prędkość znakowania	40mm~50mm/s
Częstotliwość uderzeń	300 razy/s
Precyzja	0.02mm
Głębokość znakowania	0.01mm~1 mm(zależnie od materiału)
Zasilanie	AC 100V~240V 50HZ60HZ
Sterownik	5 calowy ekran dotykowy zintegrowany z komputerem wraz z oprogramowaniem
Temperatura pracy	Od -5 do 40 c Znakuje wszystkimi znakami angielskiego alfabetu , cyfry i ciągi cyfr, Różne grafiki, Loga, Kody kreskowe, Kody Dot Matrix 2D, Numery Seryjne itp Nie ma potrzeby stosowania dodatkowych urządzeń typu komputer czy sprężone powietrze !