

VYJISKŘOVACÍ A GRAVÍROVACÍ PERA

Elektrické vyjiskřovací pero



EVZ 021

Je určeno k trvalému popisování elektricky vodivých materiálů

EVZ 021

- síťové napájení 230V/50Hz
- třístupňová regulace výkonu vyjiskřování pro stanovení popisného kontrastu
- vyměnitelná psací Wolframová elektroda
- spojovací vodič k popisovanému předmětu s krokosvorkou
- signalizace přehřátí



EVZ 022

EVZ 022

- síťové napájení 230V/50Hz
- třístupňová regulace výkonu vyjiskřování pro stanovení popisného kontrastu
- vyměnitelná psací Wolframová elektroda
- spojovací vodič k popisovanému předmětu s krokosvorkou
- signalizace přehřátí
- pracovní deska pro popisování na proudovém zdroji (vhodná pro popisování malých předmětů)

Elektrické vyjiskřovací pero STARARC

Elektrické vyjiskřovací pero STARARC umožňuje značit kovové povrchy. Elektroda při styku s kovem způsobí jiskření, které vypaluje značený materiál. Značení je pouze povrchové a dobře čitelné.

Tento způsob značení je vhodný na křehké povrchy, u kterých hrozí riziko deformace a tudíž neumožňují mikrouderovou techniku.



140220

Charakteristika:

- tělo nástroje: průměr 60mm, délka 185mm
- hmotnost: 440g
- napětí: 12V střídavé (dodávané trafo)
- délka napájecího kabelu k trafu: 1,4m
- délka napájecího kabelu k peru: 1,6m
- elektroda o průměru 2mm a délce 20mm

obj. číslo: **140220**

Pneumatické gravírovací pero

Hloubkové značení prostřednictvím mikroúderů

Toto pneumatické pero, určené k profesionálnímu použití, je spojením síly a pružnosti. Umožňuje psát a kreslit tak snadno, jako běžným perem. Značení je hluboké a tudíž velmi odolné. Toto pero má širokou paletu použití, od značení skla až po značení upravované oceli (65 HRC). Je zvláště užitečné tehdy, když značení musí být provedeno rychle a kdy použití tradičních přístrojů je příliš zdlouhavé a nákladné.



Technické parametry:

- kovová hlavní část 14x120 mm, váha 68g
- hadice „Rilsan“ – červená 6x1500 mm – s ochrannou pružinou přípojová koncovka k síti - M 10 – stoupání závitu 100
- tlak při provozu: 2 - 8 barů, dle materiálu, doporučujeme používat suchý a čistý vzduch bez obsahu oleje
- zvuková hladina 69 dB (A)
- velmi dobře se drží v ruce
- rychlá frekvence mikroúderů umožňuje plynulé značení, rýha by měla být dokonale zaoblená, aby neodešlo k nalomení
- hrot vysoké kvality je vyroben z wolframu, snadné odmontování v případě nutnosti nabroušení
- standardní dodávka v červeném umělohmotném kufříku
- osvědčení o ochranné známce

Elektrické mikroúderové gravírovací pero STARFRAP

Elektrické mikroúderové gravírovací pero STARFRAP představuje robustní nástroj s širokým použitím pro značení nebo dekoraci. Disponuje funkčním designem, ergonomickým tvarem a skvělým vyvážením. Ideálně padne do ruky. Značení je trvalé a hluboké, bez námahy. Umožňuje značit veškeré druhy materiálu do tvrdosti 65HRC.

Síla úderu lze nastavit.

Charakteristika:

- tělo nástroje: průměr 60mm, délka 185mm
- hmotnost: 440g
- napětí: 2 verze: monofáze 230V nebo 12V střídavé napětí (dodávané trafo)
- délka napájecího kabelu k trafo: 1,4m
- délka napájecího kabelu k peru: 1,6m
- kvalitní hrot z karbidu wolframu
- hluková hladina: 77-79 dB (dodávána ochrana do uší)



1402..

obj. číslo: STARFRAP 230V: **140200**
STARFRAP 12V: **140210**