

# PROPEN P5000

nová generace značících strojů



## Hlavní použití

strojírenství

jemná mechanika

automobil. průmysl

kovovýroba

letectví

plasty

klíče a zámky

identifikační štítky



# PROPEN

TRAZABILIDAD • IDENTIFICACIÓN

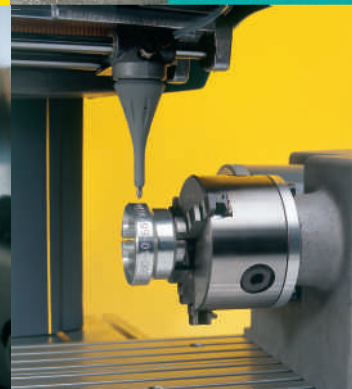
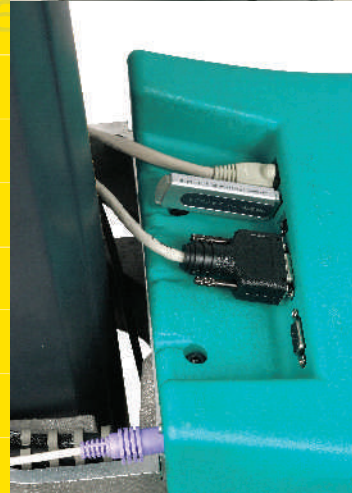
# Ekonomičnost a produktivita

- snadná obsluha
- vhodná ke značení všech druhů materiálů
- možnost značení do 62HRC
- dobrý poměr výkonu a ceny
- umožňuje rychlé značení  
– 5 znaků za sekundu při vysoké kvalitě



# Jednoduchost a flexibilita

- nová generace řídicích jednotek
- snadné programování
- vysoká kapacita paměti
- široká obrazovka
- grafický náhled
- propojení z PC pomocí RS232, USB nebo Ethernetem



# Technická charakteristika P5000

## Parametry P5000

Pohon	pneumatický / elektromagnetický
Značící plocha	100 x 120 mm
Velikost znaků	0,5–80 mm po krocích 0,1 mm
Výška značeného dílu	až do 300 mm
Rozměry (d/š/v)	580 / 280 / 734 mm
Váha	34 kg
Standardní značící hroty	PN12 nebo EM11/c
Napětí	100–230 V
Příkon	300 W
Frekvence	50–60 Hz
Provozní teplota	5–45 °C
Pneumatická verze	stlačený vzduch 5.5 bar
Klávesnice	externí



PRO PEN