

Stanice Graphix

Laserové značení budoucnosti

TECHNOmark
GRAPHIX
ALL IN ONE
LASER STATION

20W



TECHNOmark
GRAPHIX



GRAPHIX.series[®]

LASEROVÝ POPIS DOSTUPNÝ VŠEM

Stanice Graphix



FUNKCE SMART VIEW



DATABÁZE MATERIÁLŮ



MULTI LEVEL ZNAČENÍ



Změnily jsme způsob myšlení a přepracovali a znovu vyvinuly náš produkt. Dnes jsou tedy naše řešení v oblasti značení výsledkem pozorování různých způsobů použití u našich klientů.



Pracovní zóna

1.

Díly určené ke značení dodány do značícího prostoru

2.

Stroj je umístěn na pracovním stole

3.

Možnost vytvoření více značících zón ve výrobním prostoru.



Technologie vláknového laseru

- Vlákňový laser přenáší vysokofrekvenční světelný svazek na galvo hlavu, která ho zaostří a umístí na díl s vysokou přesností
- Bezkontaktní značení na většinu materiálů

ALL-IN-ONE STANICE

Integrovaná hlava a elektronika



Asistované otevírání dveří

se 2 pozicemi pro snadný přístup k dílům

Motorizovaný sloup

Numerická osa Z, zdvih 400mm

Zakládací kapacita

500 x 500 x 400 mm

Široká škála příslušenství

- Boční otvory (1 nebo 2) pro průchod tyčoviny
- Rotační osa pro obvodové značení
- Výsuvný šuplík pro klávesnici a myš
- Odsávací jednotka



3 dostupné výkony :
20; 30 a 50W



Osvětlený pracovní prostor



3 USB porty



Připojení k síti via
ETHERNET



Od malých po
velké série



Malé až středně
velké díly





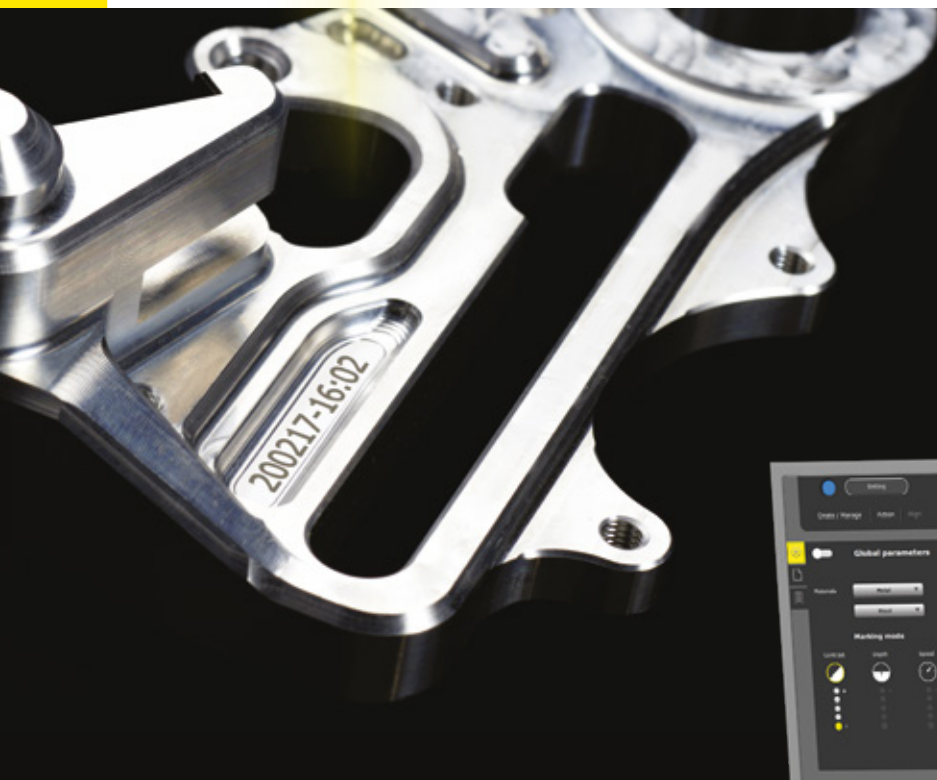
GRAPHIX.series®

2 velikosti popisovacích polí
v závislosti na fokální
vzdálenosti

100×100 mm

140×140 mm

ZNAČÍCÍ HLAVA Vysoká produktivita s kamerou



Rychlost 12 m/s



Vláknový laser



Funkce Smart View díky integrované kamerě

- Přímé zobrazení značeného dílu na monitoru
- Dynamické umístění a vizualizace značení na dílu

SOFTWARE

Laserové značení dostupné všem



2 operační módy



Programovací mód
Tvorba značícího souboru



▪ Zjednodušené nastavení pro nováčky



▪ Pokročilé nastavení pro experty



Produkční mód
Realizace značení

▪ Snížení rizika chyb ▪ Optimalizace produktivity



Materiálová databáze

Vytvoření souboru na několik kliknutí:

- Výběr materiálu
- Volba značení dle 3 kritérií



Multi level značení

- Optimalizace průběhu značení ve 3 rozměrech díky vícevrstvé funkci softwaru
- Optimalizace díky funkci Smart View
- Značení v různých výškách na jednom dílu (shodiště nebo radius)



3D Marking

NAŠE PŘIDANÁ HODNOTA

Trvalá technická podpora

Předprodejní servis



STUDIE
PROVEDITELNOSTI



ZNAČENÍ
ZKUŠEBNÍCH VZORKŮ



TESTOVÁNÍ
VE VÝROBĚ



PERSONALIZACE

Poprodejní servis



TELEFONICKÁ
PODPORA



ŠKOLENÍ



SERVISNÍ
SMLOUVA



OPRAVY



ZÁPŮJČKY
STROJŮ

TECHNOmark[®]
— smart traceability



Technomark

1, allée du développement
42350 La Talaudière - Francie
+33 (0)4 77 22 25 91
info@technomark-marking.com

PRAMARK s.r.o.

Netovická 1960,
274 01 Slaný - Česká republika
+420 251 561 029
pramark@pramark.cz

www.technomark-marking.com



47 zemí

CELOSVĚTOVÁ PŘÍTOMNOST PROSTŘEDNICTVÍM
NAŠICH DISTRIBUTORŮ A 3 DCERINÝCH
SPOLEČNOSTÍ

99%

PRŮMĚRNÁ MÍRA SPOKOJENOSTI ZÁKAZNÍKŮ ZA
3 ROKY

21 000

ŽLTÉ STROJE V PROVOZU PO CELÉM SVĚTĚ,
NAPŘÍČ SEKTORY

10%

OBRATU VĚNOVANÉHO VÝZKUMU A VÝVOJI

