

**Rozměry :** d x š x v

464,2mm x 310,1mm x 656mm

**Napájení:**

- Integrované do řídicí jednotky 90 až 240 V

**Prostředí:**

- Směrnice o strojních zařízeních: 98/37/ES
- Směrnice EMC: 2004/108/ES
- Směrnice pro nízkonapěťová zařízení: 2006/95/ES
- Směrnice FCC - kapitola 15
- Provozní teplota:  
0 až 45° C (32 °F až 115° F)

**Technické údaje:**

- Výška programovatelného značení 0,5mm až 99,9mm inkrementací po 0,1mm
- Oblast značení: 120 x 60 mm
- Bodové rozteče písma 5x7 ; 9x13 a souvislá čára
- Alfanumerické značení (velká a malá písmena, symboly, loga, sériová čísla).
- Časování a programování podle směn
- Úhlové, kruhovitě a obvodové značení
- Autonomní režim
- Podřízený režim: RS 232
- Nastavitelná síla úderu
- Grafická funkce "Easy shift"
- Stavitelná páčka "Quick shift"
- **id!** Systém inteligentního značení



**Zvláštní příslušenství:**

- Programy: Technolog ; Technoprod ; Technosave  
Technowindows ; Technomatrix ; Techno IO
- 1 kabel 3 vstupy/3 vstupy.
- RJ 45 (Ethernet)
- Kabel 5 / 10 m
- Nástroj pro značení tyčoviny
- 1 baterie 24 V NIMH
- Ruční osa 'z' « Quick Shift »
- Prodloužený / elektrický stojan
- Držák na desky

**S přístrojem je dodáván:**

- 1 podstavec a 1 stojan
- 1 kabel 3 m
- 1 ručka s tlačítkem na spuštění cyklu
- 1 opěrná nožka

