

ERGO·CONTROL

PROGRAMOVATELNÁ A MANUÁLNÍ SVAŘOVACÍ POLOHOVADLA



ERGO
TRONIC

ERGO·CONTROL

PROGRAMOVATELNÁ A MANUÁLNÍ SVAŘOVACÍ
POLOHOVADLA



Obchodní společnost INTECH Inc., s. r. o., se sídlem Libchavy, Dolní Libchavy 352, PSČ 561 16,
IČ: 09827226, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl C, vložka 46951.

www.intech.cz | e-mail: info@intech.cz | T: +420 465 521235 | datová schránka k3zzkfj

ERGO CONTROL svařovací polohovadla jsou ekonomická zařízení, která zajišťují zvýšení jak kvality, tak i produktivity. Hlavní rameno je specificky konstruováno do tvaru "L", což umožňuje kdykoli dosáhnout jakéhokoliv místa pracovní plochy s maximální snadností a komfortem.

Snadné programování

Posuňte opracovávaný dílec do další požadované polohy, zmáčkněte "program" tlačítko na ovládačích a nová pozice se uloží do paměti. Opakujte tento postup od první do poslední pozice.

Snadné ovládání

Každým zmáčknutím nožního pedálu se obráběný dílec posune do další uložené pozice.

Bezpečnost

Dvojitý ochranný integrovaný bezpečnostní systém našich svařovacích polohovadel zajišťuje, že při výpadku napájení nebo přepětí v síti nenastane žádný neočekávaný pohyb.

✓ Zvýší produktivitu o 50% a více

- Rychlé nastavení
- Snadné programování
- Maximalizování ergonomického pozicování

✓ Zvýší efektivnost v mnoha využitích jako například sváření, broušení, montáže, kontroly atd.

- ✓ Nabízíme v 5 standardních provedeních o nosnosti 150, 300, 750, 1500 nebo 3000 kg
- ✓ Model s 3 osami, 1 zvedací a 2 rotační osy
- ✓ Model s 2 osami, kde není vyžadováno hlavní rameno
- ✓ Neomezená rotace (osa Y, Z)
- ✓ Možnost prodloužení standardní délky ramene
- ✓ Rozsáhlý výběr volitelného příslušenství
- ✓ Programovatelné a manuální použití



Programovací ovládač s kapacitou 1000 kroků



Dodáváme také model v dvouosém provedení

Ovládač programování



Integrovaná ovládací jednotka pro typ stroje 150



nosnost 150 kg



nosnost 300 kg



nosnost 750 kg



nosnost 1500 kg



nosnost 3000 kg

150

300

750

1500

3000

