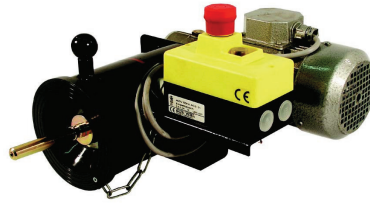


Stroj pro jemné obrábění hadic EM 500

Strana 1/1

EM 500 stroj pro jemné obrábění hadic je zařízení určené pro servisní dílnu na hadice. Je dodáváno provozně připravené a může být pevně našroubováno na každý pracovní stůl. Ve své koncepci tento obráběcí přístroj vyhovuje aktuálním předpisům protiúrazové prevence. Obráběcí nástroj může být zakryt ochranným krytem. Hadice k obrábění se nasune pouze na trn; obíhající nůž obrábí pryž. Vnitřní a vnější obrábění je možné rychlou výměnou nástroje. To se provádí zcela bez prachu a zápachu.

**Výhody:**

- Snadná manipulace
- Bezpečnost práce
- Čisté přesné obrábění zevnitř i zvenku
- Vysoké doby životnosti obráběcích nožů
- Snadná výměna nástrojů

Pozor!

Při použití obráběcích trnů pro vnitřní obrábění na zadní straně zařízení musí být dodatečně objednána krytka pro ochranu rukou EM 9.5-02. Obráběcí trny pro vnější a vnitřní obrábění nepatří do objemu dodávky.

Pohon:

Elektromotor 0,25 kW - 240/400 V - 1380 RPM

Provedení (220 V) lze dodat na požádání.

Technické údaje	EM 500
Pohon, elektromotor	0,25 kW - 240/400 V - 1380 RPM
Rozměr d x š x v (mm)	350 x 280 x 220
Kapacita opracování	do 1 1/2" = DN 40
Hmotnost (kg)	13,3
Převodový poměr dopomala	7:1 - 200 RPM