



RSG EX 1500 B

Fréza na rúry od \varnothing 250 mm do \varnothing 1 500 mm

Výkonný elektrický stroj na frézovanie rúr s ochranou proti explózií a posuvom 80 mm/min na rúry až do \varnothing 1 500 mm.

Objednávacie číslo: 7 360 15 61 00 0

Podrobnosti

- + Rezanie vodovodných rúrok z ocele a sivej liatiny do hrúbky steny až 22 mm.
- + Frézovanie vodovodných rúrok zo sivej liatiny do hrúbky steny až 15 mm.
- + Trojfázový motor chránený proti explózií a vlhkosti s dodatočným spínačom s ochranou proti explózií.
- + Možné použitie v extrémnych klimatických podmienkach (+40 °C až -20 °C).
- + Voliteľne dostupná vodiaca reťaz zaručuje rovné rezy bez posunu.
- + Jednoduché nastavenie/skrátené bočné dosky zabezpečujú menšiu potrebu miesta okolo stroja, navyše sú na nastavenie stroja potrebné len dve osoby vďaka optimalizácii hmotnosti.
- + Horizontálne a vertikálne oddeľovanie bez mimoriadnej investície.
- + Pohyb v smere posuvu je možné zapnúť a vypnúť.
- + Samostatná práca stroja.

Obsah balenia

- + 1 prepravný kontajner
- + 1 napínač reťaze
- + 1 ručná kľuka
- + 40 čapov
- + 10 kusov reťaze (dĺžka 31,75 mm)
- + 1 spínací prístroj s motorovým ističom
- + 2 dopravné pásy
- + 4 rukoväte
- + 1 kovový kufrík na náradie
- + 5 rozovieracích klinov, neiskriacich
- + 80 poistných krúžkov
- + 1 sada kľúčov
- + 1 spojka CEE
- + 3 rozpierky reťaze

Funkcia produktu

- + Elektrický pohon
- + Vypnutie posuvu
- + Chod dopredu a dozadu
- + Komponenty ATEX
- + Stupnica hĺbky rezu
- + Dodatočná vodiaca reťaz



Použitie

Opracovanie rúr do \varnothing 1 500 mm

++

Použitie pri teplotách trvale pod 0 °C

++

Rezanie liatinových rúr do hrúbky steny 22 mm

++

Frézovanie liatinových rúr do hrúbky steny 15 mm

++

Kolmé/vertikálne rezy

+

+ vhodný

++ veľmi vhodný

Špecifikácia

VŠEOBECNÁ ŠPECIFIKÁCIA

Napätie

400 V

Menovitý výkon

1 500 W

Frekvencia

50 Hz

Otáčky pri chode naprázdno motor

2 860 min⁻¹

Otáčky pri chode naprázdno nástroj

70 min⁻¹

Posuv

80 mm/min

Trieda ochrany:

I

Prípojný kábel so zástrčkou

40 m

Hmotnosť

80 kg