



RSG EX 1500 A

Rørfræser til rør fra Ø 250 mm til Ø 1.500 mm

Effektiv, eksplosionssikret elektrisk rørfræser med en fremføring på 40 mm/min til rør på op til Ø 1.500 mm.

Produktnummer: 7 360 14 61 00 0

Detaljer

- + Savning af olie-, gas- og vandrør af stål og gråt støbejern op til 45 mm vægtykkelse.
- + Fræsning af olie-, gas- og vandrør af stål og gråt støbejern op til 30 mm vægtykkelse (ved 2x omløb).
- + Eksplosions- og fugtighedssikret vekselstrømsmotor med eksplosionssikret hjælpeafbryder.
- + Mulighed for anvendelse ved ekstreme klimabetingelser (+40°C til -20°C).
- + Føringskæden, der fås som tilbehør garanterer lige snit uden forskydning.
- + Let indstilling / forkortede sideplader sørger for mindre pladsbehov omkring maskinen, derudover kræves der på grund af en vægtoptimering kun to personer til at indstille maskinen.
- + Horisontal og vertikal skæring uden ekstra investering.
- + Den fremførende bevægelse kan til- og frakobles.
- + Maskinen arbejder selvstændigt.

Leveringsomfang

- + 1 transportbeholder
- + 1 kædestrammer
- + 5 kløvekiler, gnistfri
- + 80 sikringsringe
- + 1 sæt nøgler
- + 1 CEE-kobling
- + 3 afstandsholdere ved kæde
- + 4 håndtag
- + 1 Transportkasse (metal)
- + 40 bolte
- + 10 kædestykker (længde 31,75 mm)
- + 1 koblingsenhed med motorafbryder
- + 2 transportseler

Udstyr

- + Elektrisk drev
- + Fremføringsfrakobling
- + Frem- og tilbageløb
- + ATEX komponenter
- + Skæredybdeskala
- + Ekstra føringskæde



Applikationer

Rørbearbejdning op til \varnothing 1.500 mm

++

Temperaturindsats konstant under 0°C

++

Savning af stålrør op til 45 mm vægtykkelse

++

Savning af støbejernsrør op til 22 mm vægtykkelse

++

Fræsning af stålrør op til 30 mm vægtykkelse

++

Fræsning af støbejernsrør op til 15 mm vægtykkelse

++

Lodrette/vertikale snit

+

+ egnet

++ meget velegnet

Tekniske data

GENERELLE TEKNISKE DATA

Spænding

400 V

Afgivende effekt

1 500 W

Frekvens

50 Hz

Tomgangshastighed motor

2 860 min⁻¹

Tomgangshastighed værktøj

35 min⁻¹

Fremføringshastighed

40 mm/min

Beskyttelsesklasse

I

Kabel med stik

40 m

Vægt

80 kg