

TELERISCALDAMENTO

DISTRICT HEATING

ART. 31

NOVITA'
NEWS

La nuova macchina foratubi per teleriscaldamento (ART.31) è costruita in acciaio di qualità con trattamento superficiale per alta temperatura e permette di realizzare fori, in qualunque posizione, su teleriscaldamento da 1" a 4" fino a 20 BAR.

Regolazione automatica della pressione di foratura con molle a tazza.

Corsa utile di 320 mm.

Cuscinetto a rulli montato sulla bussola porta raccordi che permette una foratura coassiale alla macchina in qualsiasi posizione.

O-ring di tenuta alla pressione costruiti in materiale per alte temperature e corpo macchina e cuscinetti protetti da corteco a labbro inserito nella bussola.

Valvola di sfiato e fine corsa di sicurezza.

The new pipe drilling machine for district heating (ART. 31) is made of high quality steel with surface treatment for high temperature and it allows to make hole, in any position, on district heating from 1" to 4" up to 20 BAR.

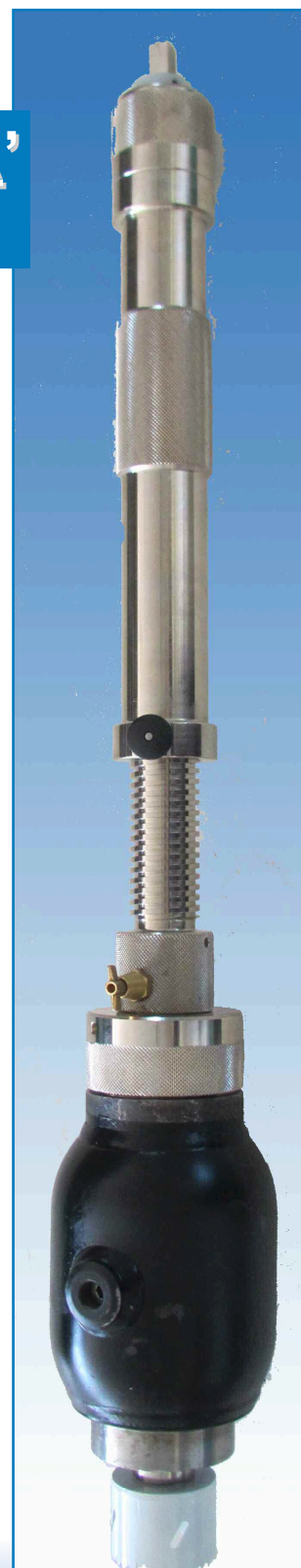
Automatic control of drilling pressure through an adjustable spring.

Working stroke: 320 mm.

Roller bearing assembled on the connector-holder bush to allows a coaxial drilling in any position.

O-ring made in material from high temperature and machine body and bearings are protected by a lip-seal inserted in the bush.

Air-valve placed on the machine and safety limit switch.



La cassetta contenente la macchina foratubi comprende i seguenti accessori necessari al suo montaggio e funzionamento:

- Raccordi porta tazza e seghe a tazza (tipo AV/TAD fino a 4") disponibili di serie, in funzione del modello, nei seguenti diametri: 1" (19 mm foro con calamita) - 1,1/4" (24 mm) - 1,1/2" (30 mm) - 2" (37 mm) - 2,1/2" (48 mm) - 3" (60 mm) - 4" (76 mm)
- N.1 prolunga da 100 mm maschio/femmina nichelata
- N.2 chiavi a nastro montaggio/smontaggio raccordi porta tazza
- N.1 punta di centraggio
- N.1 mandrino porta tazza di precisione 1,1/4" e 1,1/2" nichelato
- N.2 leve montaggio/smontaggio prolunghe
- N.1 mandrino porta tazza di precisione da 2" a 4" nichelato
- N.1 chiave a cricco
- N.1 mandrino porta tazza di precisione 1" con calamita recupero fondello 150mm nichelato
- N.1 libretto uso, manutenzione e conformità

The box containing the pipe-drilling machine includes the following attachments necessary to assemble it and make it work:

- *Hole saw and hole saw carrier connector (AV/TAD type up to 4") available in the following diameters: 1" (19 mm hole with magnet) - 1,1/4" (24 mm) - 1,1/2" (30 mm) - 2" (37 mm) - 2,1/2" (48 mm) - 3" (60 mm) - 4" (76 mm)*
- *N.1 male/female extension nickel 100 mm*
- *N.2 band wrench to assemble/disassemble hole saw carrier connector*
- *N.1 pilot drill*
- *N.1 nickel mandrel for precision hole saw from 1,1/4" to 1,1/2"*
- *N.2 levers to assemble/disassemble extensions*
- *N.1 nickel mandrel for precision hole saw from 2" to 4"*
- *N.1 ratchet spanner*
- *N.1 mandrel for precision hole saw 1" with nickel coupon retention magnet 150mm*
- *N.1 operation, maintenance and compliance handbook*

