

V14P

NODHA
Cutting & Beveling Specialist

BISELADORA PNEUMÁTICA



DETALHES DO EQUIPAMENTO:

- O cortador pode conter até 3 bits para serem utilizados de uma só vez no processo de biselamento.
- A soldagem automática requer o chanfro externo, faceamento e chanfro interno e trabalhando com todas as ferramentas é possível garantir maior precisão no bisel.
- A nova estrutura de expansão projetada torna a correção mais estável e baixa taxa de falhas.
- Fixação do eixo principal com novo design.
- Haverá um intervalo menor da máquina, permitindo que o bisel seja executado de forma suave e com menos vibração.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Motor: 1200L/min @0.6MPa
- Potência do motor: 1,5 HP
- Faixa de fixação (diâmetro interno): 145-340mm
- Espessura máxima de parede: 20mm
- Velocidade de rotação: 18r/min
- Peso do equipamento: 46kg
- Peso do equipamento com acessórios: 73kg
- Dimensões da embalagem: 840x420x450mm
- Número de ferramentas: 3

vendas@celmar.com.br / (11) 9 8524 3111 / celmar.com.br /      celmarcomercial

São Paulo/SP:
(11) 2095 3100

Caxias do Sul/RS:
(54) 3022 5555

Joinville/SC:
(47) 3472 1927

Vale do Paraíba/SP:
(12) 3938 0000

CELMAR

V14P

NODHA
Cutting & Beveling Specialist

BISELADORA PNEUMÁTICA

ESCOPO DE FORNECIMENTO:

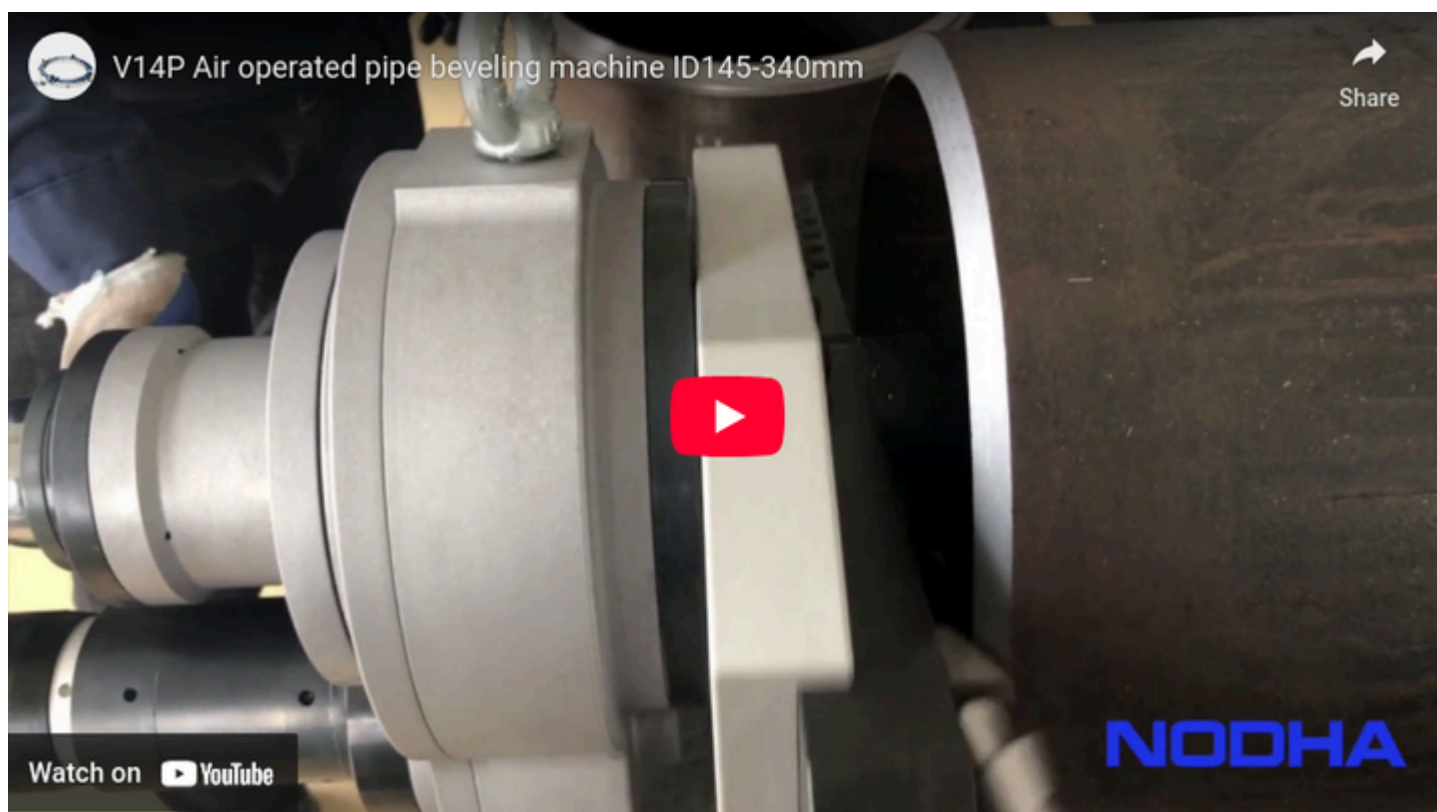
- 01-Biseladora Pneumática V14P
- 01-Kit completo de fixadores
- 03-Ferramentas de corte
- 01-Embalagem plástica

FERRAMENTAS:

- BITS de faceamento
- BITIS 30°
- BITS 45°

ADQUIRINDO PRODUTOS DA MARCA NODHA COM A CELMAR VOCÊ CONTARÁ COM:

- Garantia de 12 meses contra defeitos de fabricação
- Assistência Técnica permanente em oficina própria CELMAR/SP



VEJA A DEMOSTRAÇÃO EM CAMPO!

vendas@celmar.com.br / (11) 9 8524 3111 / celmar.com.br / [f](#) [X](#) [@](#) [v](#) [i](#) [n](#) [c](#) [e](#) [l](#) [m](#) [a](#) [r](#) [c](#) [o](#) [m](#) [e](#) [r](#) [c](#) [i](#) [a](#) [l](#)

São Paulo/SP:
(11) 2095 3100

Caxias do Sul/RS:
(54) 3022 5555

Joinville/SC:
(47) 3472 1927

Vale do Paraíba/SP:
(12) 3938 0000

CELMAR