MVWON-LINE

Contra ângulo-MV

Contra ângulo-MV

Produto:

Peça de mão, em geral, revestida por um corpo metálico que é acoplada ao micro motor, formando o que chamamos de caneta de baixa rotação, ou simplesmente baixa rotação.

Composição:

O produto é composto por: Aço inoxidável

Indicações de uso:

Esta peça de mão é indicada para uso em tratamentos que necessitem de rotação a baixa velocidade, como o polimento de dentes ou materiais dentários, e outras tarefas que não exijam uma rotação extremamente rápida.

Apresentação:

O produto é comercializado em embalagem primária de papelão e secundária de plástico transparente, com 20 unidades por caixa.

Modelos:

- Modelo MV 202S1
- Modelo MV 202S2
- Modelo MV 202S3
- Modelo MV 202S4
- Modelo MV 202C1
- Modelo MV 202C2
- Modelo MV 202C3
- Modelo MV 202C4
- Modelo MV 202C5
- Modelo MV 202C6
- Modelo MV 202C7
- Modelo MV 202C8
- Modelo MV 202C9
- Modelo MV 202C10
- Modelo MV 202C11
- Modelo MV 202C12

Contra ângulo-MV



- Modelo MV 202M1
- Modelo MV 202M2
- Modelo MV 202M3
- Modelo MV 202M4
- Modelo MV 202M5
- Modelo MV 202M6
- Modelo MV 202M7

Condições de Armazenamento:

- A peça de mão deve ser armazenada em um ambiente seco e limpo.
- Deve-se evitar expor o equipamento a luz solar direta, calor excessivo, ou umidade.
- Certifique-se de que a peça de mão esteja completamente seca após a esterilização antes de armazená-la.

Instrução de Uso:

- A peça de mão deve ser operada com ar comprimido com uma pressão de 0.3 MPa.
- A velocidade de rotação permitida varia de 300 a 30.000 rpm.
- A temperatura ambiente durante a operação deve ser mantida dentro de um intervalo adequado, evitando exposição a temperaturas extremas.
- A peça de mão não deve ser utilizada se estiver molhada ou danificada.
- O operador deve garantir que a peça esteja limpa, lubrificada e esterilizada antes de cada uso.

Esterilização:

- Limpeza antes da esterilização:
- •Após o uso, a peça de mão deve ser desconectada do motor e limpa externamente com um pano suave e umedecido em álcool.
- •Não mergulhar a peça de mão em líquidos desinfetantes.
- •Limpar a parte interna da peça de mão com uma escova de nylon para remover sujeiras e detritos.

Contra ângulo-MV



- ·Lubrificação:
- •Antes da esterilização, a peça de mão deve ser lubrificada utilizando óleo recomendado pelo fabricante.
- •O excesso de óleo deve ser removido antes de seguir para a esterilização.
- Esterilização em autoclave:
- •A peça de mão deve ser esterilizada utilizando autoclave a vapor, com temperatura de até 135°C.
- •Recomenda-se um ciclo de esterilização a 121°C por 20 minutos ou 134°C por 3 minutos.
- •A peça de mão deve ser completamente seca antes de ser armazenada.
- Armazenamento pós-esterilização:
- •Após o ciclo de esterilização, a peça deve ser armazenada em local seco e protegido até o uso.

Advertências e Precauções:

- Uso inadequado:
- A peça de mão não deve ser utilizada para fins diferentes daqueles para os quais foi projetada.
- Atenção à pressão do ar:
- Certifique-se de que a pressão do ar não exceda 0.3 MPa.
- Condições de umidade:
- Não operar a peça de mão se estiver molhada ou suja.
- Manutenção:
- A peça deve ser mantida regularmente; não negligencie a limpeza e lubrificação.
- Inspeção antes do uso:
- Sempre inspecione a peça de mão antes do uso para verificar danos ou desgastes.
- Utilização de acessórios:
- Use apenas acessórios recomendados pelo fabricante para evitar danos à peça.



Contra ângulo-MV

- Armazenamento seguro:
- Armazene a peça de mão em um local seco e protegido, evitando quedas ou danos.

Contra Indicação:

Não existem efeitos colaterais adversos conhecidos, quando o produto é usado conforme os procedimentos usuais.

Nº Registro Anvisa: 82859619003

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Mauro Rodrigo Vieira CRQ-IV: 04366291.

Fabricado por:

MVW ON-LINE LTDA

CNPJ: 51.616.394/0001-48

R. Duque de Caxias, 600 - Centro, Pirassununga - SP, 13630-500 Telefone: +55

(19) 3573-0955

SAC: sac@mvw.com.br

https://mvwonline.com.br/