

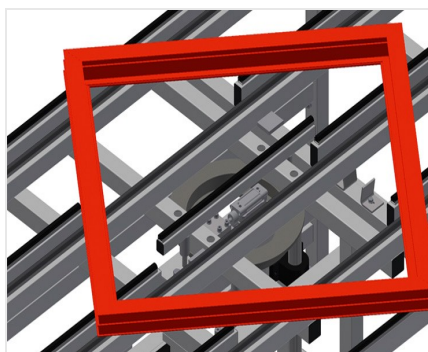


*HD*

Mesas de elevação  
rotativas

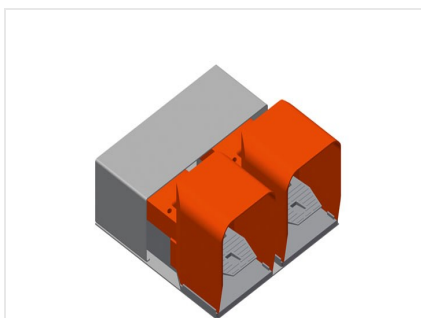


Mesa de elevação rotativa para montagem e inserção de vedações. Construção robusta em aço. Perfeito para montagem e inserção de vedações. Ajustável em altura. Mesa interior com ajuste pneumático em altura. Mesa interior, girável, com imobilizador pneumático. Mesa interior com perfis de borracha. Mesa exterior com perfis corrediças em plástico.



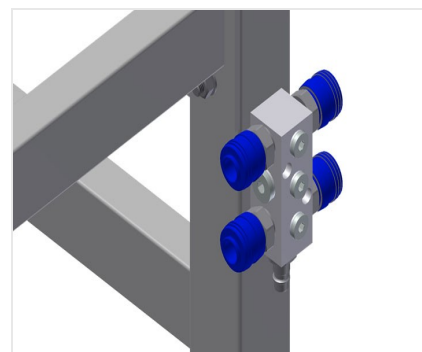
### Dispositivos de giro e elevação

Prático durante a montagem de ferragens e da montagem final e a inserção de vedações. Mesa interior com ajuste pneumático em altura. Mesa interior, girável, com imobilizador pneumático



### Pedal

Controlo pela válvula de pé



### Ligação para ar comprimido, 4 vias

Ligação para ar comprimido, 4 vias para ligar ferramentas pneumáticas



### Área de apoio

Mesa exterior com perfis corredeiras em plástico. Mesa interior com perfis de borracha



### Mesa exterior com perfis de borracha

Apoio da mesa exterior Perfil fungiforme de borracha para HD 3000. A pedido, a mesa exterior pode ser fornecida também com perfil de borracha



### MODELOS

HD 3000



### DIMENSÃO E PESO

|                  |                       |
|------------------|-----------------------|
| Comprimento (mm) | <input type="radio"/> |
| Largura (mm)     | <input type="radio"/> |
| Peso (kg)        | <input type="radio"/> |

### SUPERFÍCIE DE APOIO

|   |                       |
|---|-----------------------|
| Altura regulável (mm)                       | <input type="radio"/> |
| Elevação pneumática da bancada interna (mm) | <input type="radio"/> |
| Capacidade de carga (kg)                    | <input type="radio"/> |
| Bancada externa com frisos de borracha      | <input type="radio"/> |

### CARACTERÍSTICAS

|                                  |                       |
|----------------------------------|-----------------------|
| Pressão do ar de exercício (bar) | <input type="radio"/> |
| Consumo de ar aprox. (l/min)     | <input type="radio"/> |

Incluído ● Disponível ○