

## AUSWAHL MASCHINEN



# AUSWAHL PRESSE

| Maschine | Presse                             | Länge Schnittgestell | Bandbreite | Bemerkung               | skalierbares Schnittgestell basierend auf Schnittgestell: |
|----------|------------------------------------|----------------------|------------|-------------------------|---|
| BZ 2/V   | Zweipunkt-Exzenterpresse<br>150 kN | 220 mm               | 55 mm      | gefederte Führungplatte |   |
|          |                                    |                      | 60 mm      | Tunnelschnitt           |   |
|          | Zweipunkt-Exzenterpresse<br>300 kN | 220 mm               | 55 mm      | gefederte Führungplatte |   |
|          |                                    |                      | 60 mm      | Tunnelschnitt           |   |
|          |                                    |                      | 95 mm      | Tunnelschnitt           |   |
|          |                                    |                      | 480 mm     | 90 mm                   |   |

# AUSWAHL PRESSE

| Maschine | Presse                                    | Länge Schnittgestell | Bandbreite | Bemerkung               | skalierbares Schnittgestell basierend auf Schnittgestell: |
|----------|---|----------------------|------------|-------------------------|---|
| CC 1     | Zweipunkt-Exzenterpresse<br><b>500 kN</b> | 300 mm               | 80 mm      | Tunnelschnitt           |   |
|          |   |                      | 125 mm     | gefederte Führungplatte |   |
|          |   |                      | 160 mm     | Tunnelschnitt           |   |
|          | Zweipunkt-Exzenterpresse<br><b>600 kN</b> | 300 mm               | 80 mm      | Tunnelschnitt           |   |
|          |   |                      | 125 mm     | gefederte Führungplatte |   |
|          |   |                      | 160 mm     | Tunnelschnitt           |   |
|          | Zweipunkt-Exzenterpresse<br><b>700 kN</b> | 300 mm               | 80 mm      | Tunnelschnitt           |   |
|          |   |                      | 125 mm     | gefederte Führungplatte |   |
|          |   |                      | 160 mm     | Tunnelschnitt           |   |

## AUSWAHL PRESSE

| Maschine | Presse                                | Länge Schnittgestell | Bandbreite | Bemerkung               | skalierbares Schnittgestell<br>basierend auf Schnittgestell: |
|----------|---------------------------------------|----------------------|------------|-------------------------|--|
| MC 42    | Zweipunkt-Exzenterpresse <b>90 kN</b> | 240 mm               | 51 mm      | gefederte Führungplatte |  |

# AUSWAHL PRESSE

| Maschine | Presse                             | Länge Schnittgestell | Bandbreite | Bemerkung               | skalierbares Schnittgestell basierend auf Schnittgestell: |  |
|----------|------------------------------------|----------------------|------------|-------------------------|---|--|
| MC 82    | Zweipunkt-Exzenterpresse<br>100 kN | 220 mm               | 55 mm      | gefederte Führungplatte |   |  |
|          |                                    |                      | 60 mm      | Tunnelschnitt           |   |  |
|          | Zweipunkt-Exzenterpresse<br>300 kN | 220 mm               | 55 mm      | gefederte Führungplatte |   |  |
|          |                                    |                      | 60 mm      | Tunnelschnitt           |   |  |
|          |                                    |                      | 95 mm      | Tunnelschnitt           |   |  |
|          |                                    |                      | 480 mm     | 90 mm                   |   |  |
|          |                                    |                      | 540 mm     | 90 mm                   | gefederte Führungplatte                                   |  |
|          |                                    |                      |            | 95 mm                   | Tunnelschnitt   |  |

# AUSWAHL PRESSE

| Maschine | Presse                                    | Länge Schnittgestell | Bandbreite | Bemerkung               | skalierbares Schnittgestell basierend auf Schnittgestell: |
|----------|---|----------------------|------------|-------------------------|---|
| MC 120   | Zweipunkt-Exzenterpresse<br><b>100 kN</b> | 220 mm               | 55 mm      | gefederte Führungplatte |   |
|          |   |                      | 60 mm      | Tunnelschnitt           |   |
|          | Zweipunkt-Exzenterpresse<br><b>500 kN</b> | 300 mm               | 80 mm      | Tunnelschnitt           |   |
|          |   |                      | 125 mm     | gefederte Führungplatte |   |
|          |   |                      | 160 mm     | Tunnelschnitt           |   |
|          | Zweipunkt-Exzenterpresse<br><b>600 kN</b> | 300 mm               | 80 mm      | Tunnelschnitt           |   |
|          |   |                      | 125 mm     | gefederte Führungplatte |   |
|          |   |                      | 160 mm     | Tunnelschnitt           |   |
|          | Zweipunkt-Exzenterpresse<br><b>700 kN</b> | 300 mm               | 80 mm      | Tunnelschnitt           |   |
|          |   |                      | 125 mm     | gefederte Führungplatte |   |
|          |   |                      | 160 mm     | Tunnelschnitt           |   |

# AUSWAHL PRESSE

| Maschine | Presse                                    | Länge Schnittgestell | Bandbreite | Bemerkung               | skalierbares Schnittgestell basierend auf Schnittgestell: |                         |  |
|----------|---|----------------------|------------|-------------------------|---|-------------------------|--|
| MCS 05   | Zweipunkt-Exzenterpresse<br><b>100 kN</b> | 220 mm               | 55 mm      | gefederte Führungplatte |   |                         |  |
|          |   |                      | 60 mm      | Tunnelschnitt           |   |                         |  |
|          | Zweipunkt-Exzenterpresse<br><b>300 kN</b> | 220 mm               | 55 mm      | gefederte Führungplatte |   |                         |  |
|          |   |                      |            | 60 mm                   | Tunnelschnitt   |                         |  |
|          |   |                      |            | 95 mm                   | Tunnelschnitt   |                         |  |
|          |   |                      | 480 mm     | 90 mm                   |   |                         |  |
|          |   |                      |            | 540 mm                  | 90 mm   | gefederte Führungplatte |  |
|          |   |                      |            |                         | 95 mm   | Tunnelschnitt           |  |

## AUSWAHL PRESSE

| Maschine | Presse                                | Länge Schnittgestell | Bandbreite | Bemerkung               | skalierbares Schnittgestell<br>basierend auf Schnittgestell: |
|----------|---------------------------------------|----------------------|------------|-------------------------|--|
| MCS 1    | Zweipunkt-Exzenterpresse <b>70</b> kN | 240 mm               | 51 mm      | gefederte Führungplatte |  |



## AUSWAHL PRESSE

| Maschine | Presse                                | Länge Schnittgestell | Bandbreite | Bemerkung               | skalierbares Schnittgestell<br>basierend auf Schnittgestell: |
|----------|---------------------------------------|----------------------|------------|-------------------------|--|
| RM 30E   | Zweipunkt-Exzenterpresse <b>50 kN</b> | 240 mm               | 51 mm      | gefederte Führungplatte |  |

## AUSWAHL PRESSE

| Maschine | Presse                                | Länge Schnittgestell | Bandbreite | Bemerkung               | skalierbares Schnittgestell<br>basierend auf Schnittgestell: |
|----------|---------------------------------------|----------------------|------------|-------------------------|--|
| RM 40E   | Zweipunkt-Exzenterpresse <b>70</b> kN | 240 mm               | 51 mm      | gefederte Führungplatte |  |

# AUSWAHL PRESSE

| Maschine | Presse                                    | Länge Schnittgestell | Bandbreite | Bemerkung               | skalierbares Schnittgestell basierend auf Schnittgestell: |
|----------|---|----------------------|------------|-------------------------|---|
| GRM 80E  | Zweipunkt-Exzenterpresse<br><b>100 kN</b> | 220 mm               | 55 mm      | gefederte Führungplatte |   |
|          |   |                      | 60 mm      | Tunnelschnitt           |   |
|          | Zweipunkt-Exzenterpresse<br><b>300 kN</b> | 270 mm               | 70mm       | gefederte Führungplatte |   |
|          |   |                      | 80mm       | Tunnelschnitt           |   |