



Bohrständer Fräsständer BF1242 mit Rundtisch

Artikelnummer 24408

Rundtisch Ø 180 mm

- dreh- und schwenkbar um 360° in alle Richtungen
- zum Drehen und Schwenken der Werkstücke
- z.B. für schräge Bohrungen



Bohrständer Fräsständer BF1242 mit Spannvorrichtung

Artikelnummer 24580

Spannvorrichtung

- passend für alle Antriebseinheiten mit Euronorm Ø 43 mm
- für die horizontale Aufnahme von Antriebseinheiten z.B. Bohrmaschinen
- für Drechselarbeiten mit WABECO Bohrständer Fräsständer zur horizontalen Aufnahme der Antriebseinheit mit 4-Zack Mitnehmer Artikelnummer 24486 zur Aufnahme der Reitstockspitze Artikelnummer 24484



Bohrständer Fräsständer BF1242 mit 2tem Maschinenträger

Artikelnummer 24582

2ter Maschinenträger

- passend für alle Antriebseinheiten mit Euronorm Ø 43 mm
- zur Aufnahme einer zweiten Antriebseinheit
- für Drechselarbeiten mit WABECO Bohrständer Fräsständer 2ter Maschinenträger zur Aufnahme der Spannvorrichtung Artikelnummer 22312. In die Spannvorrichtung wird die Reitstockspitze Artikelnummer 24484 eingespannt.



Bohrständer Fräsständer BF1242 mit Maschinenschraubstock

Artikelnummer 24586

Maschinenschraubstock mit Schnellverstellung

- Backenbreite 100 mm
- Spannweite 100 mm
- zum Spannen der Werkstücke



Bohrstände Frässtände BF1242 mit Maschinenschraubstock

Artikelnummer 24445

Maschinenschraubstock aus Grauguss

- Backenbreite 100 mm
- Spannweite 100 mm
- zum Spannen der Werkstücke



Bohrstände Frässtände BF1242 mit Spannvorrichtung und Maschinenschraubstock

Artikelnummer 24448

Spannvorrichtung

- passend für alle Antriebseinheiten mit Euronorm Ø 43 mm
- für die horizontale Aufnahme von Antriebseinheiten z.B. Bohrmaschinen
- für Drechselarbeiten mit WABECO Bohrstände Frässtände zur horizontalen Aufnahme der Antriebseinheit mit 4-Zack Mitnehmer Artikelnummer 24486 zur Aufnahme der Reitstockspitze Artikelnummer 24484

Maschinenschraubstock mit Schnellverstellung

- Backenbreite 100 mm
- Spannweite 100 mm
- zum Spannen der Werkstücke



Bohrstände Frässtände BF1242 mit 2ter Maschinenträger und Maschinenschraubstock

Artikelnummer 24584

2ter Maschinenträger

- passend für alle Antriebseinheiten mit Euronorm Ø 43 mm
- zur Aufnahme einer zweiten Antriebseinheit
- für Drechselarbeiten mit WABECO Bohrstände Frässtände 2ter Maschinenträger zur Aufnahme der Spannvorrichtung Artikelnummer 22312. In die Spannvorrichtung wird die Reitstockspitze Artikelnummer 24484 eingespannt.

Maschinenschraubstock mit Schnellverstellung

- Backenbreite 100 mm
- Spannweite 100 mm
- zum Spannen der Werkstücke

Made in Germany



Bohrständer Fräsständer BF1242 mit Spannpratzen Satz 10-teilig

Artikelnummer 24446

Spannpratzen Satz 10-teilig

- für 10 mm T-Nutenbreite und M8 Gewinde
- zum Spannen der Werkstücke zum Lieferumfang gehören
- 2 Stufenblöcke mit Treppenzähnen
- 2 Stufenspanneisen
- 2 Bundmuttern
- 2 T-Nutensteine
- 2 Stiftschrauben

Made in Germany



Bohrständer Fräsständer BF1242 mit Spannpratzen Satz 58-teilig

Artikelnummer 24447

Spannpratzen Satz 58-teilig

- für 10 mm T-Nutenbreite und M8 Gewinde
- zum Spannen der Werkstücke zum Lieferumfang gehören
- 12 Stufenblöcke mit Treppenzähnen
- 6 Stufenspanneisen
- 6 Bundmuttern
- 6 T-Nutensteine
- 24 Stiftschrauben
- 4 Verlängerungsmuttern

Made in Germany



Bohrständer Fräsständer BF1242 mit Koordinatentisch K400

Artikelnummer 24588

2-Achsen Koordinatentisch K400

- Aufspannfläche 400 x 180 mm
- Längsweg X-Achse 320 mm
- Querweg Y-Achse 100 mm
- für zusätzliche Zustellung Längsweg X-Achse und Querweg Y-Achse

Made in Germany



Bohrstände Frässtände BF1242 mit Koordinatentisch K400 und Maschinenschraubstock

Artikelnummer 24449

2-Achsen Koordinatentisch K400

- Aufspannfläche 400 x 180 mm
- Längsweg X-Achse 320 mm
- Querweg Y-Achse 100 mm
- für zusätzliche Zustellung Längsweg X-Achse und Querweg Y-Achse

Maschinenschraubstock aus Grauguss

- Backenbreite 85 mm
- Spannweite 70 mm
- zum Spannen der Werkstücke

Made in Germany



Bohrstände Frässtände BF1242 mit Koordinatentisch K600

Artikelnummer 24590

2-Achsen Koordinatentisch K600

- Aufspannfläche 600 x 180 mm
- Längsweg X-Achse 520 mm
- Querweg Y-Achse 100 mm
- für zusätzliche Zustellung Längsweg X-Achse und Querweg Y-Achse

Made in Germany



Bohrstände Frässtände BF1242 mit Koordinatentisch K600 und Maschinenschraubstock

Artikelnummer 24450

2-Achsen Koordinatentisch K600

- Aufspannfläche 600 x 180 mm
- Längsweg X-Achse 520 mm
- Querweg Y-Achse 100 mm
- für zusätzliche Zustellung Längsweg X-Achse und Querweg Y-Achse

Maschinenschraubstock aus Grauguss

- Backenbreite 100 mm
- Spannweite 100 mm
- zum Spannen der Werkstücke