



Sicherheitsklemmsysteme

Systèmes de serrage de sécurité

Safety Clamping Systems

Übersicht der Baureihen

- RotoClamp S (Innendurchmesser 50-90 mm)
- RotoClamp N (Innendurchmesser 100-340 mm)
- RotoClamp L (Innendurchmesser 70-340 mm)
- RotoClamp YRT (Innendurchmesser 200-460 mm)
- pClamp N (Stangenklemmung)
- pClamp X mit Zusatzsicherung
- LinClamp S (Schienenklemmung)
- LinClamp A (Anbauversion)

Aperçu des séries

- RotoClamp S (diamètre intérieur 50-90 mm)
- RotoClamp N (diamètre intérieur 100-340 mm)
- RotoClamp L (diamètre intérieur 70-340 mm)
- RotoClamp YRT (diamètre intérieur 200-460 mm)
- pClamp N (serrage de barre)
- pClamp X avec protection supplémentaire
- LinClamp S (serrage glissière)
- LinClamp A (version à côté)

Overview on product lines

- RotoClamp S (inside diameter 50-90 mm)
- RotoClamp N (inside diameter 100-340 mm)
- RotoClamp L (inside diameter 70-340 mm)
- RotoClamp YRT (inside diameter 200-460 mm)
- pClamp N (bar clamping)
- pClamp X with additional safety function
- LinClamp S (rail clamping)
- LinClamp A (side version)

Einsatzfelder

- Linearführungen, Führungen
- Klemmen von Linearantrieben
- Schwenkköpfe
- Schwenktische
- Rundtische
- Spindeln
- Vorschubzylinder
- Stangen-, Kolben-, Wellenklemmung
- Hebezeuge, hydraulische Pressen
- Hydraulische Aufzüge
- Hubtische
- Fangvorrichtungen
- Blockiersysteme
- Hochhalteeinrichtungen

Applications

- Conduites linéaires
- Serrage des actionneurs linéaires
- Têtes pivotantes
- Tables inclinables
- Tables rotatifs
- Broches
- cylindres de mouvement d'avance
- Serrages
- Palans, presses hydrauliques
- Elévateurs hydrauliques
- Tables élévatrices
- Dispositifs d'arrêt
- Systèmes de blocages
- Installations de stop élevées

Area of application

- Linear rails and guideways
- Clamping of linear axis
- Swivel head
- Swivel tables
- Rotary tables
- Spindles, feeders
- Cylinders
- Rod, piston, spindle clamps
- Hydraulic presses
- Hydraulic lifts
- Elevating lifts
- Safety catches
- Blocking systems
- High-lifting devices