



Mit Hochdruck in Form
With highpressure in shape



KALIBRIERPRESSE TYP KA
SIZING PRESS TYPE KA

KALIBRIERPRESSE TYP KA

Standardbaureihen

	KA50E	KA100E	KA200E	KA350E	KA500E	KA650E
Oberkolbenkraft(kN)	500	1000	2000	3500	5000	6500
Ausstoßkraft(kN)	300	600	1200	2000	2000	2500

Vorteile

- Kompakt
- Hochpräzise
- Schnell
- Verschiedene Optionen und Erweiterungsmöglichkeiten

Optionen

- Unterschiedliche Adaptorlösungen
- Bis zu sieben kraft- und positionsgergelte Achsen

Erweiterungsmöglichkeiten

- Facettierstation
- Teilehandlingsvarianten
- Adaptorwechselvarianten
- Komplette Prozesskontrolle

SIZING PRESS TYPE KA

Standard Series

	KA50E	KA100E	KA200E	KA350E	KA500E	KA650E
Upper piston force(kN)	500	1000	2000	3500	5000	6500
Ausstoßkraft(kN)	300	600	1200	2000	2000	2500

Advantages

- Squat
- High-precision
- Fast
- Many different options and expandability

Options

- Different adaptorsolutions
- Up to seven force- and positioncotrolled axes

Expandability

- Facetting
- Different possibility of parthandling
- Different possibility of adaptor changing
- Complete process control

