

MECHANICAL SELF-EXPANDING CHUCKS

UK - D

MECHANISCHE SELBSTEXPANDIERENDE SPANNKÖPFE



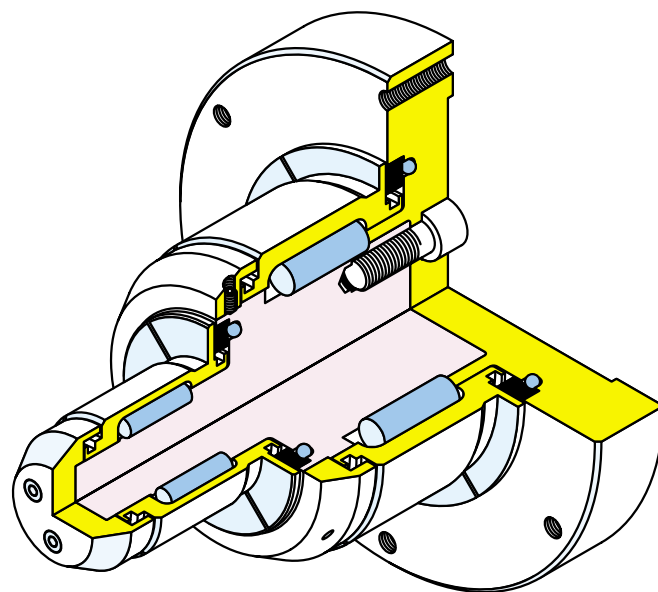
The Model 711/MA is recommended primarily for unwinding of both steel and cardboard cores. It is superior for higher weight, speed and grants a perfect core centering. The body of the chuck and the expandors (leaves) are available in steel only. The flange mounting is always custom-made and the chuck can be stepped for use with different core sizes.

The expanding elements, pin-fitted on a cam, are expanded through the reel rotation combined with the web tension. Standard sizes available for this Model are listed below, but are available in other sizes for a custom order. Contact your SVECOM representative for details.

Das Modell 711/MA eignet sich insbesondere zum Abwickeln mit Stahl- und Papphülsen. Er ermöglicht hohe Tragfähigkeit und Arbeitsgeschwindigkeit zusammen mit einer einwandfreien Hülsen-zentrierung. Der Körper und die Spannelemente (Schalen) sind aus Stahl. Die Flansch-Ausführung ist immer nach Kundenwunsch.

Die Spannelemente, auf einem Exenter montiert, werden vom Bahnzug und von der Rollen-Rotation betätigt. Nach Wunsch ist der Spannkopf mit 2 oder 3 Durchmessern erhältlich, um verschiedene Hüsendurchmesser aufnehmen zu können. Die Standardmaße dieses Modells werden in der Tabelle angegeben, aber auf Wunsch sind andere Maße erhältlich.

Fragen Sie die SVECOM-Händler nach weiteren Einzelheiten.



TECHNICAL FEATURES* TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN*

Core diameter - Hüsendurchmesser from-von 70 to-bis 600 mm
 Chuck length - Spannkopflänge 170 mm
 Expansion range - Spannbereich 5 mm

Core diameter in mm Hüseninnendurchmesser in mm	70/76	100	120	150
Number of leaves on circumference Schalen am Umfang	4	4	4	4
Max carrying capacity per chuck in N Max. Tragfähigkeit pro Kopf in N	16000	21000	27000	35000
Max torque in Nm with cardboard cores Max. Drehmoment bei Papphülsen in Nm	550	800	1250	1900
Max torque in Nm with steel cores Max. Drehmoment bei Stahlhülsen in Nm	380	520	830	1150

*Contact your SVECOM representative for Non-Standard requirements.
 *Zwecks nicht Standard Anfragen, setzen Sie sich mit den SVECOM-Händlern in Verbindung.

MECHANICAL SELF-EXPANDING CHUCKS

UK - D

MECHANISCHE SELBSTEXPANDIERENDE SPANNKÖPFE



FEATURES

- ...maintenance free
- ...strength
- ...requires no air
- ...high quality parts
- ...SVECOM guarantee

BENEFITS

- ...eliminates costly down-time due to leaky seals, valves and broken springs.
- ...handles very high weight.
- ...reduced installation costs; no risks for air leakages.
- ...quality components chosen for each application; 30 years experience.
- ...twelve month guarantee insures that you receive the best quality product.

SVECOM has field representatives available to discuss your particular requirements, or to help solve a current web processing problem.

SVECOM also manufactures a complete line of mechanical and pneumatical shafts and most types of core chucks.
Contact us for details.

EIGENSCHAFTEN

- ...minimale Wartung
- ...Stärke
- ...braucht keine Luft
- ...Bestandteile von Qualität
- ...SVECOM Garantie

VORZÜGE

- ...erhebliche Verringerungen der Maschinenstillstandszeiten wegen Ausbesserung von Gummirohren, Federn und Ventilen.
- ...Sie können mit großen und schweren Rollen arbeiten.
- ...weniger Installationsausgaben; keine Verlustgefahr.
- ...Wahl von Fall zu Fall je nach Anwendung. 30 Jahre Erfahrung.
- ...Zwölf Monate garantie sichern die Güte des Erzeugnisses.

SVECOM P.E. verfügt über ein dichtes Netz von Vertretern und Händlern, die Ihnen gern das für Ihre Wickelansprüche beste Erzeugnis empfehlen.

SVECOM P.E. stellt auch eine vollständige Reihe mechanischer und pneumatischer Spannwellen sowie verschiedene mechanische und pneumatische Spannköpfe her.

Fragen Sie uns bitte nach weiteren Informationen.

NOVEMBRE 2001 UK-D