

Transfluid endebearbejdningsmaskiner

Kapema A/S

Best
Quality

Katalog 2017

Made in
EU
★★★



- Komplekse geometrier
- Op til 8 værktøjer

Transfluid endebearbejdningsmaskiner type REB er præcise, hurtige og universale. De kan lave ufattelige mange former med komplekse geometrier og meget hurtige værktøjsskift. Kan have op til 8 værktøjer styret af en Touch skærm.

Disse maskiner bruges oftest når speciele geometrier er påkrævet i masseproduktion.

Rørene er formet af disse maskiner i sekvenser på op til 6 led.

Værktøjsskift under denne process udføres vandret eller lodret med servosystemer.

En særlig fastspændingsenhed giver også komplekse og ekstreme grader af aksial rørfornning.

Artikel nr.	Type	Kapacitet stålrør	Forming styrke	Fastspændings styrke	Fastspændings styrke (ekstra)
		mm	kN	kN	kN
	REB 420	3 - 20 mm	64 kN	64 kN	39 kN
	REB 632	6 - 32 mm	98 kN	98 kN	64 kN
	REB 645	6 - 45 mm	147 kN	147 kN	98 kN
	REB 660	6 - 60 mm	240 kN	240 kN	147 kN

Artikel nr.	Type	Formnings længde	Process tid (basic maskine)	Process tid (ekstra formning)	Process tid (fastspænding)
		mm	sek.	sek.	sek.
	REB 420	60 mm	3,0 sek.	2,0 sek.	3,0 sek.
	REB 632	80 mm	4,0 sek.	3,0 sek.	3,0 sek.
	REB 645	90 mm	6,0 sek.	4,0 sek.	4,0 sek.
	REB 660	100 mm	9,0 sek.	5,0 sek.	5,0 sek.