

Steuerrad Adapter

Konische Adapter

Fabrikat	Standard	Konustype	Wellen- bzw. grosser ϕ	Kleiner ϕ	Konuslänge	Passfeder	Gewinde
Edson Steuer- räder - Motor	Zöllig	3/4" Taper 8 Grad	3/4" = 19,1mm	?	25.4mm	3/16" = 4.8mm	-
Edson Steuer- räder - Segel	Zöllig	1" Taper 8 Grad	1" = 25.4mm	?	25.4mm	3/16" = 4.8mm	-
Kobelt Steu- erpumpen 7003, 7004, 7005, 7031, 7035	Zöllig	3/4" Taper	19.6mm	17.2mm	1 7/32" = 31mm	3/16" = 4.8mm	3/8"-16 UNC innen
Lewmar / Whitlock Steuersäulen Standard	Zöllig	1" Taper	25.4mm	18.61mm	ca. 24mm	Woodruff 606, 3/16" dick	5/8" UNF ausssen
Lewmar Whitlock Steuersäulen Mamba 3R	Gemischt	30mm	30.0mm	18.61mm	?	Woodruff 606, 3/16" dick	5/8" UNF ausssen
Man Ship Steuerräder	Zöllig	3/4" Taper	19.1mm	?	ca. 21mm	?	-
Whitlock Steuersäulen ganz alt	Zöllig	7/8" Taper	7/8" = 22.2mm	20.42mm	?	Woodruff 606, 3/16" dick	3/4" UNF ausssen
Vetus Steuer- pumpen	Zöllig	3/4" Taper, 1:12	?	?	?		? innen

Zylindrische Adapter

Fabrikat	Standard	Wellen ϕ	Adapterlänge	Passfeder	Gewinde
Edson Steuersäulen und Schottsteuerungen	Zöllig	1" = 25.4mm	2 3/8" = 60mm	1/4" = 6.4mm	1" - 14 oder 5/8" - 18 oder 3/4" - 10, alle ausssen
Edson Steuersäulen und Schottsteuerungen	Zöllig	Optional auch mit 5 1/4" Steuerradflansch mit 5 Schraublöchern			
Kobelt Steuerpumpen 7004, 7005, 7012	Zöllig	1" = 25.4mm	2" = 50.8mm	1/4" = 6.4mm	3/8"-16 UNC innen
Lewmar / Whitlock Custom Steuerräder	Zöllig	1" = 25.4mm	?	?	-
Solimar Steuersäulen	Metrisch	25.0mm	55.0mm	6.0mm	M24 x 1.5 oder M18 x 1.5, alle ausssen
Vetus Steuerpumpen	Zöllig	1" = 25.4mm	?	?	? innen

Diese Liste haben wir nach bestem Wissen und Gewissen zusammengestellt. Ohne Gewähr.