




À PINCES

Fabriqués en acier et usinés sur machines à commande numérique, les tourteaux à pinces peuvent s'adapter sur tous les inverseurs référencés ci-dessous. Très simple d'installation, ils permettent d'ajuster la longueur de l'arbre lors du montage.

Ø bride	Type inverseur	Ø APH	Ø centrage	Ø entraxe perçages	Nbr et Ø trous	Clavetage	Référence
100	Yanmar	22	50 M	78	4 x 10.5		TOUPUB220
100	Yanmar	22	50 M	78	4 x 10.5	6	TOUPUB221
100	Yanmar	25	50 M	78	4 x 10.5		TOUPUB250
100	Yanmar	25	50 M	78	4 x 10.5	6	TOUPUB251
100	Yanmar	30	50 M	78	4 x 10.5		TOUPUB300
100	Volvo	22	60 F	80	4 x 11		TOUPUD220
100	Volvo	22	60 F	80	4 x 11	6	TOUPUD221
100	Volvo MS1/MS2	25	60 F	80	4 x 11		TOUPUD250
100	Volvo MS1/MS2	25	60 F	80	4 x 11	6	TOUPUD251
100	Volvo	30	60 F	80	4 x 11		TOUPUD300
100	Volvo	30	60 F	80	4 x 11	8	TOUPUD301
100	Volvo	35	60 F	80	4 x 11	10	TOUPUD351
101.6	Hurth-BW-ZF	22	63.5 M	82.6	4 x 10.5		TOUPUF220
101.6	Hurth-BW-ZF	22	63.5 M	82.6	4 x 10.5	6	TOUPUF221
101.6	Hurth-BW-ZF	25	63.5 M	82.6	4 x 10.5		TOUPUF250
101.6	Hurth-BW-ZF	25	63.5 M	82.6	4 x 10.5	6	TOUPUF251
101.6	Hurth-BW-ZF	30	63.5 M	82.6	4 x 10.5		TOUPUF300
101.6	Hurth-BW-ZF	30	63.5 M	82.6	4 x 10.5	8	TOUPUF301
101.6	Hurth-BW-ZF	35	63.5 M	82.6	4 x 10.5		TOUPUF350
101.6	Hurth-BW-ZF	35	63.5 M	82.6	4 x 10.5	10	TOUPUF351
120	Yanmar	30	65 M	100	4 x 10.5	8	TOUPUH302
120	Yanmar	35	65 M	100	4 x 10.5	10	TOUPUH352
127	Hurth-BW-ZF	30	63.5 M	108	4 x 11.5	8	TOUPUJ302
127	Hurth-BW-ZF	35	63.5 M	108	4 x 11.5	10	TOUPUJ350
127	Hurth-BW-ZF	40	63.5 M	108	4 x 11.5	12	TOUPUJ400
127	Hurth-BW-ZF	45	63.5 M	108	4 x 11.5	14	TOUPUJ450
127	Yanmar	30	63.5 M	108	4 x 12.3	8	TOUPUL300
127	Yanmar	35	63.5 M	108	4 x 12.3	10	TOUPUL350
127	Yanmar	40	63.5 M	108	4 x 12.3	12	TOUPUL400
127	Yanmar	45	63.5 M	108	4 x 12.3	14	TOUPUL450

 M / F: Mâle ou Femelle

 Autres dimensions sur demande