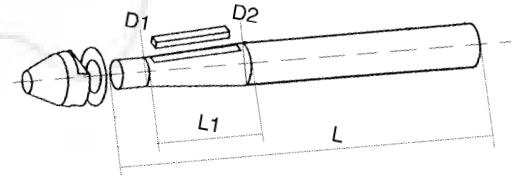




Réalisés en acier inox 316L, usinés à une extrémité.
Livrés avec : clavette inox, rondelle frein inox,
écrou laiton HR et anode, cône au 1/10ème.
Ø 50 et plus sur demande.

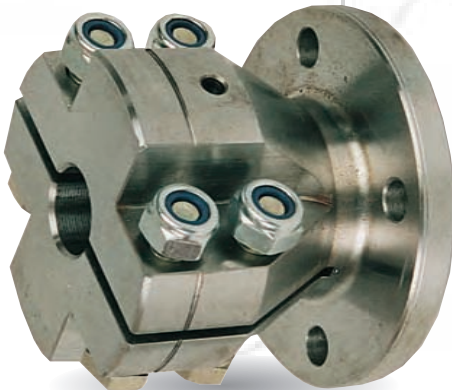


	D2	D1	L1	Largeur clavette
Ø22 mm	22mm	17,2mm	48mm	6mm
Ø25 mm	25mm	19,4mm	56mm	6mm
Ø30 mm	30mm	22,6mm	74mm	8mm
Ø35 mm	35mm	26,6mm	84mm	10mm
Ø40 mm	40mm	30,6mm	94mm	12mm

- Réf: **AH220** Ø22mm, Long 1000mm
- Réf: **AH222** Ø22mm, Long 1250mm
- Réf: **AH225** Ø22mm, Long 1500mm
- Réf: **AH250** Ø25mm, Long 1000mm
- Réf: **AH251** Ø25mm, Long 1250mm
- Réf: **AH255** Ø25mm, Long 1500mm
- Réf: **AH257** Ø25mm, Long 1750mm
- Réf: **AH252** Ø25mm, Long 2000mm

- Réf: **AH300** Ø30mm, Long 1500mm
- Réf: **AH301** Ø30mm, Long 1750mm
- Réf: **AH302** Ø30mm, Long 2000mm
- Réf: **AH350** Ø35mm, Long 1500mm
- Réf: **AH351** Ø35mm, Long 1750mm
- Réf: **AH352** Ø35mm, Long 2000mm

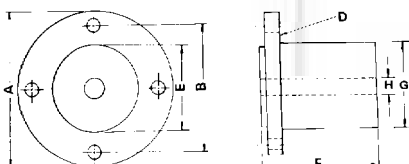
- Réf: **AH400** Ø40mm, Long 1500mm
- Réf: **AH401** Ø40mm, Long 2000mm
- Réf: **AH402** Ø40mm, Long 2500mm
- Réf: **AH451** Ø45mm, Long 1500mm



Tourteaux à pinces.

Ø plateau	Yanmar			Volvo MS1/MS2	Borg Warner Hurth Volvo MS3/MS4		PRM
Ø arbre	100 mm	120 mm	130 mm	100 mm	101,6mm	127mm	
22 mm	TP001			TP003	TP006		
25 mm	TP002			TP004	TP007		
30 mm	TP027	TP013		TP005	TP008	TP010	
35 mm		TP014	TP015		TP009	TP011	
40 mm		TP018	TP016			TP012	
45 mm						TP017	
50 mm							TP025
55 mm							TP026

Réf.	Ø ext. bride	Perçage	Centrage	Long. monté	Clavetage
TP001 TP002	101 mm	4 trous Ø 10,5 mm sur 78	50 M	81 mm	
TP003 TP004 TP005	101 mm	4 trous Ø 10 mm sur 80	60 F	83,7 mm	
TP006 TP007	101 mm	4 trous Ø 10 mm sur 82,6	63,5 M	81 mm	
TP008 TP009	101 mm	4 trous Ø 10 mm sur 82,6	63,5 M	81 mm	
TP018	120 mm	4 trous Ø 10,5 mm sur 100	65 M	97,5 mm	12 mm
TP010	126 mm	4 trous Ø 11,5 mm sur 108	63,5 M	95 mm	8 mm
TP011	126 mm	4 trous Ø 11,5 mm sur 108	63,5 M	95 mm	10 mm
TP012	126 mm	4 trous Ø 11,5 mm sur 108	63,5 M	95 mm	12 mm
TP013	120 mm	4 trous Ø 10,5 mm sur 100	65 M	72 mm	8 mm
TP014	120 mm	4 trous Ø 10,5 mm sur 100	65 M	72 mm	10 mm
TP015	130 mm	4 trous Ø 12,3 mm sur 108	63,5 M	72 mm	10 mm
TP016	130 mm	4 trous Ø 12,3 mm sur 108	63,5 M	97 mm	12 mm
TP017	127 mm	4 trous Ø 11,5 mm sur 108	63,5 M	95 mm	14 mm
TP025	146 mm	6 trous Ø 12,7 mm sur 120,6	76,2 M	140 mm	14 mm
TP026	146 mm	6 trous Ø 12,7 mm sur 120,6	76,2 M	140 mm	16 mm



Tourteaux à trou pilote.

Réf.	Désignation	A	B	D	E	F	G	H
TP126	Trou pilote: BW, Hurth, Delta	101,6	82,5	10	63,5	57,15	57,15	12,7
TP127	Trou pilote: BW, Hurth, PRM160	127	108	11,1	63,5	57,15	86	12,7