

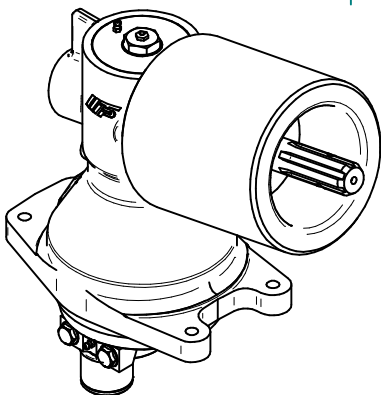
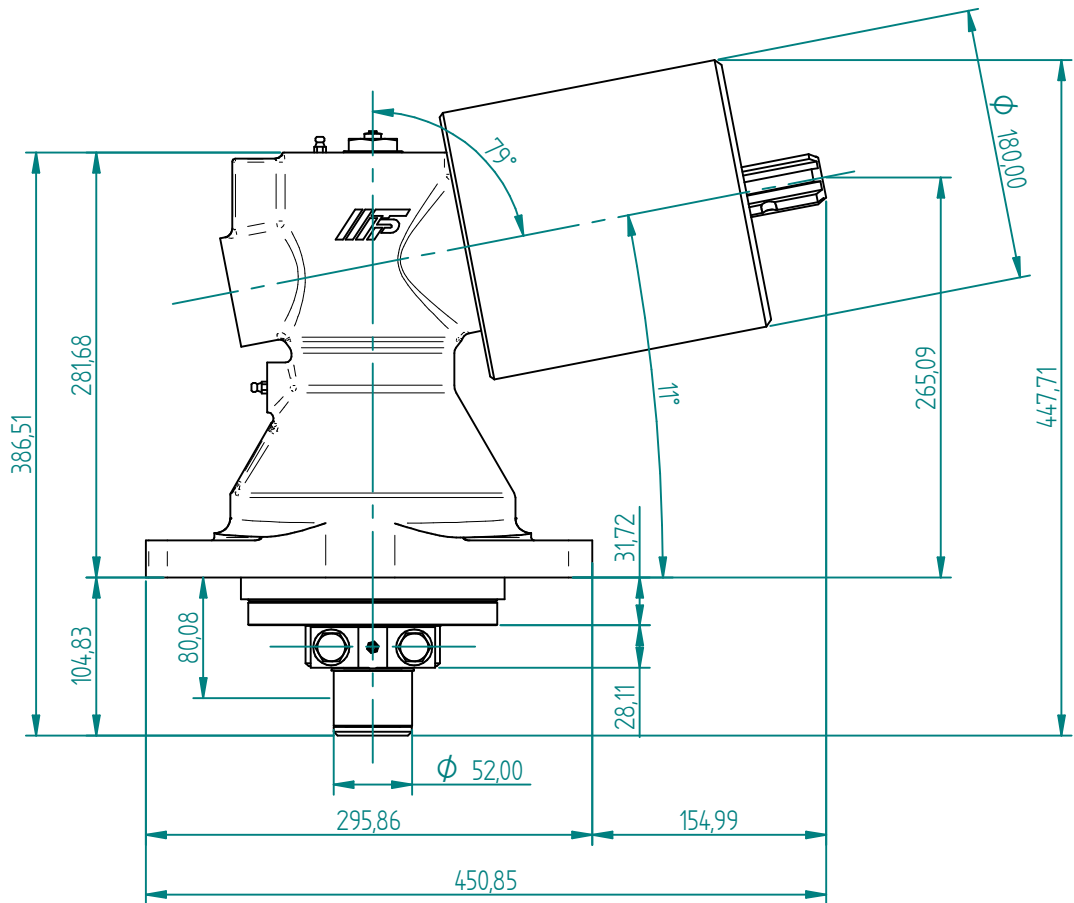
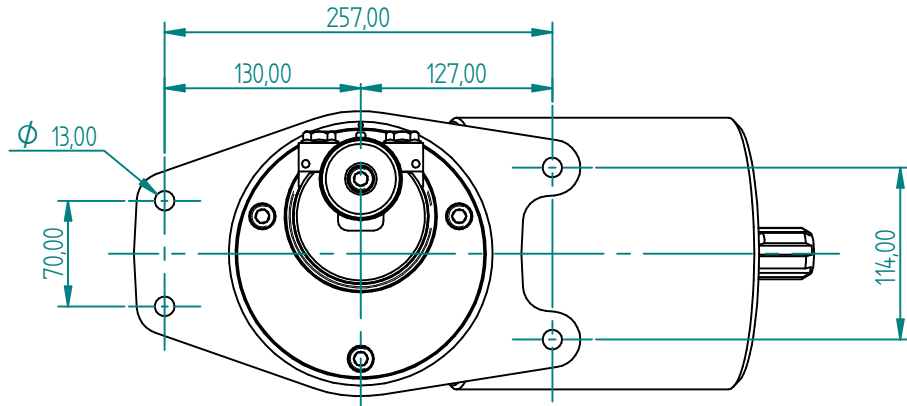
TP-DE 21086

Nº	Código	Descripción	Cant.
1	TP-CA174	Tapa lateral (TP-CE 18651)	1
2	TP-CA106	Tuerca M25 x 1,5 (TP-CE 30210)	1
3	TP-40M 7216	Seguer 52 I	1
4	TP-CA126	Rodam. 3205 A-2RS1 (TP-DE 19311)	1
5	TP-N 10145	Alemite 1/4" x 28	2
6	TP-DE 21086-C	Carcasa	1
7	TP-CA124	Rodam. 6209-2RS (TP-DE 19306)	1
8	TP-DE 30587-P1	Piñón Z19	1
9	TP-CE 18663	Tuerca M30 x 1,5	1
10	TP-CE 19573	Tapa superior	1
11	TP-CE 20069	Arandela	1
12	TP-CE 18307	Tapón roscado	1
13	TP-AE 38448	Respiradero de 1/8" GASS	1
14	TP-CE 19565	Eje	1
15	TP-P 50635	Anillo tórico	1
16	TP-DE 30587-P2	Piñón Z19	1
17	TP-CA125	Rodamiento 6210 (TP-JD 9346)	1
18	TP-DE 30099	Retén SAV 6849 50-90-8	1
20	TP-CE 19586	Tuerca M36 x 1,5	1
21	TP-CE 19249R	Volante	1
22	TP-CE 19587	Chaveta 10 x 8 x 90	1
23	TP-CE 19572	Corona Z42	1
24	TP-CE 18661	Tornillo allen de 8 x 20	4
25	TP-AZ 51954	Rodamiento 6021	1
26	TP-DE 30033	Retén 165 x 140 x 10	1
27	TP-CE 18665	Chaveta 10 x 8 x 28	1
28	TP-DE 21086-E	Excéntrico	1
29	TP-JD 38925	Rodamiento de agujas HK 3020	1
30	TP-CE 19588	Buje IR25X30X20	1
31	TP-40M 7066	Seguer 55A	1
32	TP-DE 19907	Rodamiento 3211 A 2RS1/MT33	1
33	TP-CE 19568	Tapa inferior	1
34	TP-19M 9419	Tornillo allen de 10 x 1,25 x 25	3
35	TP-DE 19906	Retén 100 x 90 x 7 DL	1
36	TP-CE 19571	Piñón Z21	1
37	TP-AXE 24816	Conjunto muñón	1
38	TP-19M 7813	Tornillo M12 x 45	2
39	TP-CE 19249A	Maza	1
40		Tornillo M10 x 1,50 x 25L	6



CAJA CUCHILLA
TP-DE 21086

RECORRIDO: 4 PULGADAS
PESO: 60,00 KG



INSTALACION DE CAJA DE CUCHILLAS TP-DE 21086

Para instalar la caja de cuchillas TP-DE 21086 en un Draper JD® debe tener en cuenta la sincronización de las cuchillas.

Ubicar el muñón de la cabeza de cuchilla en la posición máxima de su recorrido, como puede verse en la imagen. Hacer lo mismo en la caja del lado opuesto.



Colocar la brida del mando cardánico en el eje de salida de la caja de cuchilla. Si no logra el anclaje, al no poder mover la caja (por su posición lograda), retirar el eje cardánico en su otro extremo, que se encuentra sobre la caja escuadra, y girar hasta lograr el anclaje.

Colocar los tornillos de sujeción y colocar nuevamente el mando en la caja escuadra.

Recomendamos en los inicios de campaña revisar el ajuste de la tuerca del volante. Retirarla, limpiar, y volver a roscar utilizando Loctite serie roja (torque máximo) o algún anaeróbico de buena calidad.

CAJA DE CUCHILLAS TP-DE 21086



REEMPLAZO DE VOLANTE

Debido a ocasionales problemas que ha presentado el ajuste del volante en el diseño original, se decidió realizar una pequeña reforma. Se modificó el volante, que ahora va abulonado a una maza de acero SAE1045, lo que nos brinda una sujeción más robusta y confiable.

Volante y tuerca originales
TP-CE 19249 / TP-CE 19586



Reforma
TP-CE 19249A / TP-CE 19249R / TP-CE 19586R



La marca JOHN DEERE® es de DEERE & CO y esta no posee ninguna asociación o relación comercial con la empresa TECNOLOGIA PEREZ®