

Volteadores de tres ejes (Versión estandar)

Tipo	ESSH-L0211 DV12/DV2	ESH-R 0521 DV12/DV6
Descripción	1 gato de elevación con viga de giro y una segunda transmisión de giro en el extremo de la viga de 2.200 mm de largo	gatos de elevación con conexión de marco giratorio y accionamiento del segundo dispositivo de giro en el centro del marco largo de 5.040 mm
Capacidad de carga	2to	5to
Esfuerzo de torsión 1	12.000Nm	12.000Nm
Esfuerzo de torsión 2	2.000Nm	6.000Nm
Rango de elevación (pasador medio de pivote)	700-2.680mm	700-2.600mm
Velocidad de Elevación	1.120mm/min	350mm/min
Velocidad de giro	0,42 / 0,9rpm	0,42 / 0,9rpm
Potencia requerida	5kW (2.800rpm) 3x400V/50Hz	2x2,2kW 3x400V/50Hz