



PUNTO DE AMARRE ATORNILLADO YOKE 8-058

Información del producto

PUNTOS DE ANCLAJE PARA EPI'S

- Pivota 180° y permite elevar cargas laterales.
- Un resorte permite posicionar la anilla en la posición requerida.
- Las piezas con carga nominal son inspeccionadas al 100% con magnaflux.
- Trazabilidad en todas las piezas forjadas.
- Test de prueba a 2,5 veces la WLL.
- Test de fatiga a 20.000 ciclos a 1,5 veces la WLL.
- Se suministra sin tornillos; se recomienda el uso de pernos de grado 10.9 o grado 12.9.

Norma: cumple o excede todos los requerimientos ASME B30.26. Probado de acuerdo a EN 1677-1.

Material: fabricado en acero aleado, templado y revenido. Grado 10.

Marcado: According to standard

Certificación: EN 1677-1

Aviso: NO utilizar para el amarre de personas.

Referencia CYE	Fuerza máxima de utilización WLL ton	Rosca mm	A mm mm	B mm mm	D mm	F mm mm	H mm mm	K mm	L mm	Nmm mm	Rmm mm	Peso kg
Y6YANC8058T1	1	M12	50	72	14	27	55	98	139	14	24	0,7
Y6YANC8058T3	3	M16	58	84	17	34	53	114	147	18	29	1,1
Y6YANC8058T5	5	M20 / M22	64	117	22	46	74	160	206	23	33	2,5

Plano

