

POULIE "OFF-SHORE" OUVRANTE SERIE ET

TRACTEL

Principalement destinée à des installations temporaires de levage ou de traction à câble, nécessitant mise en place et/ou dépose rapides de la poulie
 peut être arrimée à un point fixe ou mobile présentant la résistance nécessaire à la force applicable
 facilitée de mise en place et de dépose
 montage imperdable de leurs éléments ouvrables pour l'arrimage et le désarrimage
 très utilisée à bord des navires et plate-formes off-shore
 existe en trois modèles pour trois types d'arrimages :
 modèle ETC muni d'un crochet avec linguet de sécurité pour un déplacement rapide
 modèle ETM muni d'une manille tournante pour un arrimage à sécurité renforcée
 modèle ETA muni d'un axe de suspente pour une adaptation en espace réduit
 les modèles ETC et ETM sont facilement transformables en un modèle à axe (ETA) à l'aide d'outils courants
 système d'ouverture (hors tension) de la poulie, par rotation d'un flasque porteur autour de l'axe de réa, permettant la mise en place du câble dans la poulie sans nécessiter de décrocher celle-ci
 pièces de la poulie restant solidaires lors de l'ouverture du flasque pour le passage du câble
 goupille de sécurité traversant l'extrémité de l'axe de suspente préservant de tout desserrage et dégagement incontrôlé
 résistance à la rupture supérieure à 4 fois la charge maximale d'utilisation (CMU)
 finition zinguée bichromatée pour les capacités jusqu'à 8 tonnes et peinture couleur jaune Ral 1004 pour les capacités supérieures
 réas montés sur bague bronze ou sur roulements à billes ou à rouleaux
 graissage axial à pression sur tous les modèles, à l'exception du modèle 2 T monté sur bague autolubrifiante.

Caractéristiques

Référence	charge maximale utile	modèle	Ø câble mini/maxi (mm)	Ø fond de gorge/Ø ext réa (mm)	palier	poids (kg)	Prix HT
116247	2 t	eta	9/10	60/79	bague bronze	1,60	-
116232	2 t	etc	9/10	60/79	bague bronze	2,70	-
116246	2 t	etm	9/10	60/79	bague bronze	2,70	-
116245	5 t	eta	12/14	90/114	bague bronze	4,50	-
116251	8 t	eta	17/19	112/142	bague bronze	5,80	-
116231	5 t	etc	12/14	90/114	bague bronze	8.00	-
116249	5 t	eta	12/14	140/165	bague bronze	7.00	-
116253	8 t	eta	17/19	177/209	bague bronze	13,50	-
116244	5 t	etm	12/14	90/114	bague bronze	8.00	-
116234	8 t	etc	17/19	112/142	bague bronze	15.00	-
116233	5 t	etc	12/14	140/165	bague bronze	10,50	-
116250	8 t	etm	17/19	112/142	bague bronze	15.00	-
116235	8 t	etc	17/19	177/209	bague bronze	20.00	-
116248	5 t	etm	12/14	140/165	bague bronze	10.50	-
116252	8 t	etm	17/19	177/209	bague bronze	20.00	-
116259	12,5 t	eta	20/23	112/145	bague bronze	24.00	-
116255	8 t	eta	17/19	221/262	roulement	18.00	-
116257	8 t	eta	20/23	275/326	roulement	23.00	-
116263	12,5 t	eta	20/23	174/216	roulement	28.00	-
116236	8 t	etc	17/19	221/262	roulement	25.00	-
116261	12,5 t	eta	26/29	174/216	bague bronze	28.00	-
116237	8 t	etc	20/23	275/326	roulement	29.00	-
116258	12,5 t	etm	20/23	112/145	bague bronze	30.00	-
116238	12,5 t	etc	20/23	112/145	bague bronze	30.00	-
116265	15 t	eta	20/23	221/262	roulement	30.00	-
116256	8 t	etm	20/23	275/326	roulement	29.00	-

Référence	charge maximale utile	modèle	Ø câble mini/maxi (mm)	Ø fond de gorge/Ø ext réa (mm)	palier	poids (kg)	Prix HT
116254	8 t	etm	17/19	221/262	roulement	25.00	-
116240	12,5 t	etc	20/23	174/216	roulement	35.00	-
116267	15 t	eta	20/23	275/326	roulement	36.00	-
116262	12,5 t	etm	20/23	174/216	roulement	35.00	-
116239	12,5 t	etc	26/29	174/216	bague bronze	35.00	-
116260	12,5 t	etm	26/29	174/216	bague bronze	35.00	-
116269	15 t	eta	20/23	355/420	roulement	52.00	-
116241	15 t	etc	20/23	221/262	roulement	38.00	-
116242	15 t	etc	20/23	275/326	roulement	45.00	-
116264	15 t	etm	20/23	221/262	roulement	38.00	-
116266	15 t	etm	20/23	275/326	roulement	45.00	-
116243	15 t	etc	20/23	355/420	roulement	65.00	-
116268	15 t	etm	20/23	355/420	roulement	65.00	-