

BUJES PARA CARGA

250 kg con rodamiento compacto, para soldar

¡ATENCIÓN!

Según la Directiva ECE R13 y la Directiva 2007/46/CE, solo se pueden poner en circulación remolques sin freno de hasta 750 kg. Se deben cumplir también las normativas concretas específicas del país.

COMPOSICIÓN DE ENTREGA

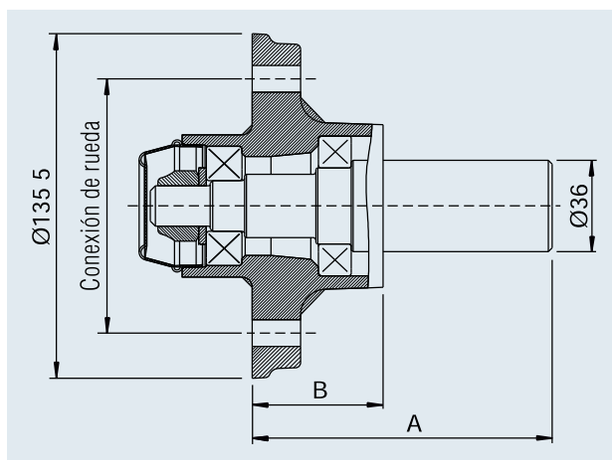
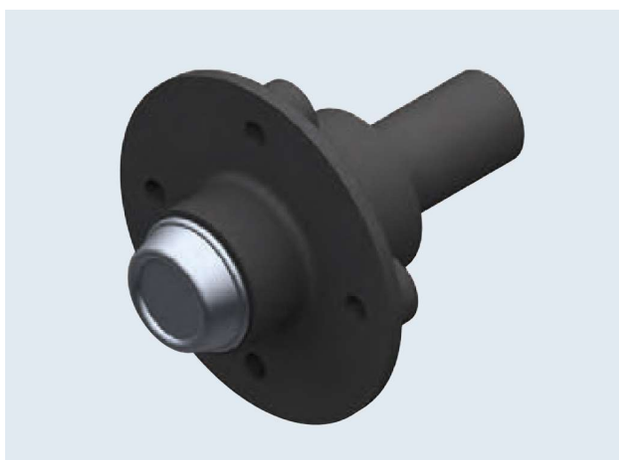
|| Véase programa.
|| Los pernos de rueda no están incluidos. Se deben solicitar por separado (*véase el índice*).

TRATAMIENTO DE LA SUPERFICIE

|| Pintado negro

ATAQUES POSIBLES

|| Previa solicitud
|| Adecuado para llantas con un agujero central de mín. 57 mm

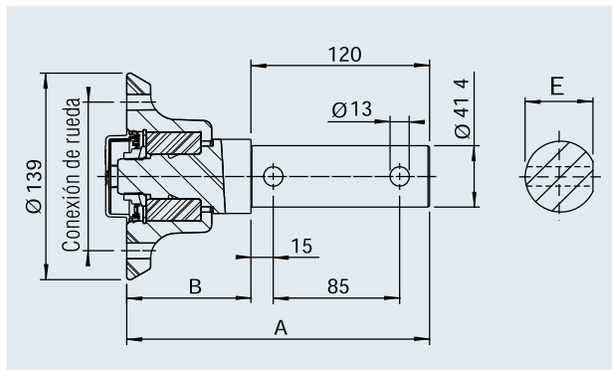


SAP: NABE 98 X4/M12X1,5 250KG KPL M STUMMEL

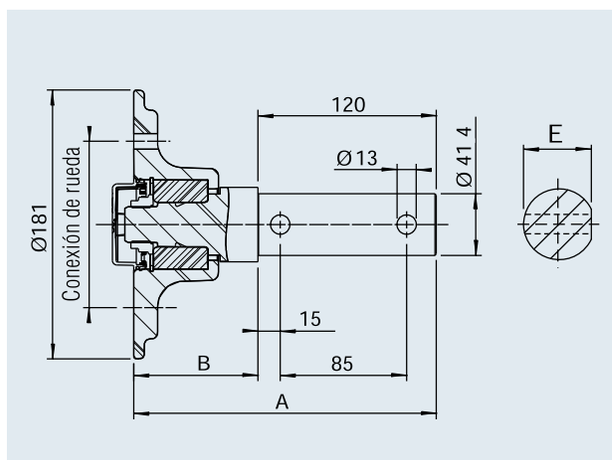
N.º de ref.	Carga de rueda por cada buje (kg)		Ataque		Bombeo	Dimensiones		Protección contra impactos sí/no	Tipo de rodamiento	   			
	hasta máx. 140 km/h	hasta máx. 40 km/h	Ataque mm	Rosca mm x mm		A mm	B mm						
1 731 238	250	300	98x4	M12 x 1,5	27-45	118	51,5	no	Rodamiento ranurado de bolas	2,9	-	150	Previa solicitud
1 656 570	250	300	100x4	M12 x 1,5	27-45	118	51,5	no	Rodamiento ranurado de bolas	2,9	-	150	Previa solicitud

BUJES PARA CARGA

375 kg con rodamiento compacto, para atornillar



1



SAP: NABE PLUS 100X4/M12X1,5 375KG KPL

Buje con mangueta para atornillar

N.º de ref.	Carga de rueda por cada buje (kg)		Ataque	Rosca	Bombeo	Dimensiones			Protección contra impactos	Tipo de rodamiento				
	hasta máx. 140 km/h	hasta máx. 40 km/h				A	B	E					sí/no	
1730789	375	450	100x4	M12x1,5	27 - 45	203,5	83,5	39,5	sí	Compacto	4,2	-	150	10
1730788	375	450	98x4	M12x1,5	27 - 45	203,5	83,5	39,5	sí	Compacto	4,2	-	150	Previa solicitud
1730787	375	450	112x5	M12x1,5	27 - 45	203,5	83,5	39,5	sí	Compacto	4,5	-	150	Previa solicitud

SAP: NABE PLUS 100X4/M12X1,5 375KG KPL WD

Buje impermeable con mangueta para atornillar

N.º de ref.	Carga de rueda por cada buje (kg)		Ataque	Rosca	Bombeo	Dimensiones			Protección contra impactos	Tipo de rodamiento				
	hasta máx. 140 km/h	hasta máx. 40 km/h				A	B	E					sí/no	
1730790	375	450	100x4	M12x1,5	27 - 45	203,5	83,5	39,5	sí	Compacto	4,2	-	150	Previa solicitud
1730791	375	450	98x4	M12x1,5	27 - 45	203,5	83,5	39,5	sí	Compacto	4,2	-	150	Previa solicitud
1730778	375	450	112x5	M12x1,5	27 - 45	203,5	83,5	39,5	sí	Compacto	4,5	-	150	Previa solicitud

BUJES PARA CARGA

650 kg, 750 kg, 900 kg con rodamiento compacto, para atornillar

¡ATENCIÓN!

Según la Directiva ECE R13 y la Directiva 2007/46/CE, solo se pueden poner en circulación remolques sin freno de hasta 750 kg. Se deben cumplir también las normativas concretas específicas del país.

COMPOSICIÓN DE ENTREGA

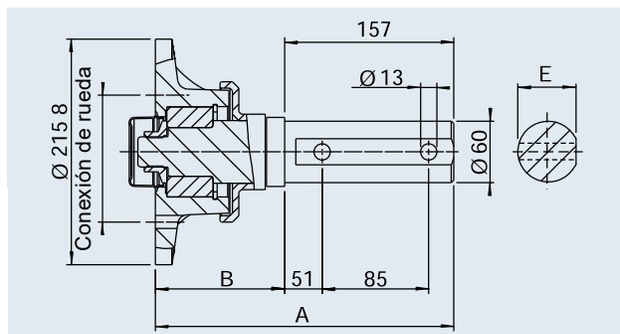
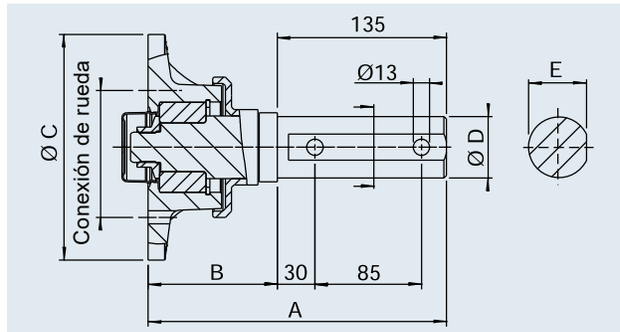
- |(Véase programa)
- | Los pernos de rueda no están incluidos. Se deben solicitar por separado (véase el índice).

TRATAMIENTO DE LA SUPERFICIE

- | Pintado en negro

ATAQUES POSIBLES

- | Previa solicitud
- | Adecuado para llantas con un agujero central de mín. 57 mm



SAP: NABE PLUS 100X4/M12X1,5 650KG KPL

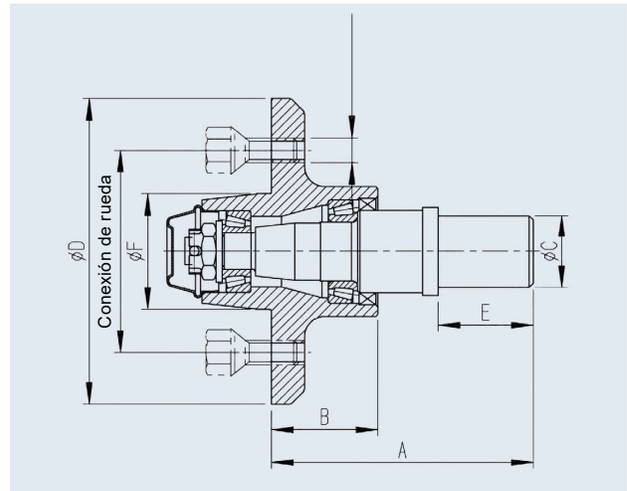
N.º de ref.	Carga de rueda por cada buje (kg)		Ataque		Bombeo	Dimensiones					Protección contra impactos sí/no	Tipo de rodamiento	Iconos			
	hasta máx. 140 km/h	hasta máx. 40 km/h	Ataque	Rosca		A	B	C	D	E			7	8	9	10
1731239	650	750	100x4	M12x1,5	27-33	238	103	160	49,2	46,9	sí	Compacto	7	-	150	10
1225751	650	750	112x5	M12x1,5	27-33	238	103	160	49,2	46,9	sí	Compacto	7	-	150	10
1225703	750	850	112x5	M12x1,5	27-33	238	103	180	50	49	sí	Compacto	7,6	-	150	20
1225702	900	1000	112x5	M12x1,5	27-33	254,5	97,5	215,8	60	59	sí	Compacto	12	-	150	20

SAP: NABE PLUS 100X4/M12X1,5 650KG KPL WD

N.º de ref.	Carga de rueda por cada buje (kg)		Ataque		Bombeo	Dimensiones					Protección contra impactos sí/no	Tipo de rodamiento	Iconos			
	hasta máx. 140 km/h	hasta máx. 40 km/h	Ataque	Rosca		A	B	C	D	E			6,8	7	8	9
1731237	650	750	100x4	M12x1,5	27-33	238	103	160	49,2	46,9	sí	Compacto	6,8	-	150	10
1225767	650	750	112x5	M12x1,5	27-33	238	103	160	49,2	46,9	sí	Compacto	6,8	-	150	10
1225708	750	850	112x5	M12x1,5	27-33	241	106	160	50	49	sí	Compacto	7,8	-	150	20

BUJES PARA CARGA

1.100 kg con rodamientos cónicos, para soldar



1

SAP: NABE 205X6 ET 0 1100

N.º de ref.	Carga de rueda por cada buje (kg)		Ataque		Bombeo	Dimensiones						Protección contra impactos si/no	Tipo de rodamiento	   	Previa solicitud		
	hasta máx. 140 km/h	hasta máx. 40 km/h	Ataque mm	Rosca mm x mm		A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm						
218591	1.100	1.100	205x6	M18x1,5	0	167	68	44,8	250	42	160	no	Rodamiento de rodillos	11,5	-	150	Previa solicitud

BUJES PARA CARGA

500 kg a 1.300 kg con rodamientos cónicos, para soldar

¡ATENCIÓN!

Según la Directiva ECE R13 y la Directiva 2007/46/CE, solo se pueden poner en circulación remolques sin freno de hasta 750 kg. Se deben cumplir también las normativas concretas específicas del país.

COMPOSICIÓN DE ENTREGA

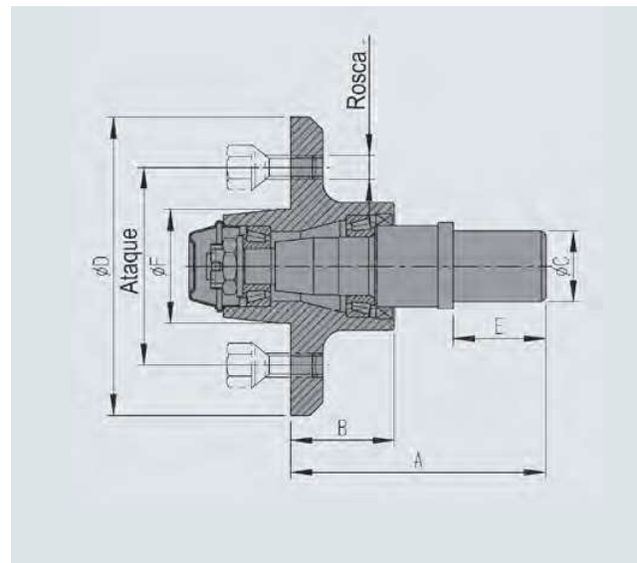
I (Véase programa)
 I Los pernos de rueda no están incluidos.
 Se deben solicitar por separado (véase el índice).

TRATAMIENTO DE LA SUPERFICIE

I Pintado en negro

ATAQUES POSIBLES

I Ver programa



Pares de bujes

Referencia	Carga por par kg	Ataque + pernos		Medidas						Rodamientos		 (par)
		Ataque mm	Rosca mm x mm	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	Referencia	Tipo rodamiento	
1 490 214	500	98x4	M12 x 1,5	257	44	40	130	213	57	700 761 700 762	30203 30205	9
1 490 212	1300	98x4	M12 x 1,5	208	58	50	185	150		605 124	34/64/37	12
1 490 318	1300	112x5	M12 x 1,5	300	58	51	160			605 124	34/64/37	17