

# EJE RÍGIDO SIN FRENO 1.800 KG PLUS

112x5



## TÉCNICA

Modelo: PLUS  
 Tipo de eje: BS 1800  
 Carga por eje: EA 1.800 kg  
 Ataque: 112x5 – M12x1,5

## COMPOSICIÓN DE ENTREGA

I Pernos de rueda sueltos

## TRATAMIENTO DE LA SUPERFICIE

I Cuerpo de eje galvanizado en caliente

## ACCESORIOS

I Véanse las páginas siguientes

**Tener en cuenta las directrices de montaje.**



**SAP:** ACHSE STARR UBR EA 1800 PLUS

Cota en mm		Eje sencillo con ataque 112x5 RÍGIDO UBR PLUS BS 1800 Pernos de rueda esféricos M 12x1,5 Eje compl.	
1.200	700	200 580 01	34,3
1.250	750	200 580 02	34,8
1.300	800	200 580 03	35,3
1.350	850	200 580 04	35,8
1.400	900	200 580 05	36,4
1.450	950	200 580 06	36,9
1.500	1.000	1 422 437	37,4
1.550	1.050	200 580 07	37,9
1.600	1.100	200 580 08	38,4
1.650	1.150	200 580 09	39
1.700	1.200	200 580 10	39,5
1.750	1.250	200 580 11	40
1.800	1.300	200 580 12	40,5
1.850	1.350	200 580 13	41
1.900	1.400	200 580 14	41,6
1.950	1.450	200 580 15	42,1
2.000	1.500	200 580 16	42,6
2.050	1.550	200 580 17	43,1
2.100	1.600	200 580 18	43,6
2.150	1.650	200 580 19	44,1
2.200	1.700	200 580 20	44,7
2.250	1.750	200 580 21	45,2
2.300	1.800	200 580 22	45,7
2.350	1.850	200 580 23	46,2
2.400	1.900	200 580 24	46,7

