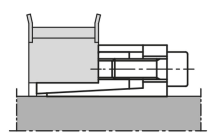
## 23350 Juegos de dispositivos de sujeción, forma A para piezas de cubo con paredes finas



Descripción del artículo/Imágenes del producto





#### Descripción

#### Material:

Acero.

#### Versión:

Acabado natural.

#### Indicación:

Juego de dispositivo de sujeción autocentrante de construcción especialmente pequeña sin desplazamiento axial.

- Para diámetro de árbol entre 8 y 85 mm
- Para momentos de torsión intermedios
- Apropiado para cubos con grosor de pared reducido
- Sin desplazamiento axial
- Autocentrante

#### Montaje:

Aplicar una capa ligera de aceite en las superficies cónicas del juego de dispositivo de sujeción y en los puntos de contacto del árbol y el cubo. No utilizar MoS2 ni grasa. Introducir el juego de dispositivo de sujeción en la base del cubo y deslizar en el árbol. Apretar el tornillo en cruz por etapas al par de apriete indicado.

Desmontaje: retirar todos los tornillos y colocar en la rosca de extracción de la brida delantera. Apretar los tornillos en cruz por etapas hasta que se suelte el juego de dispositivo de sujeción.

#### **Tolerancias:**

Árbol:

Se recomienda la tolerancia h8. Acabado superficial Rz  $\leq$  16  $\mu$ m.

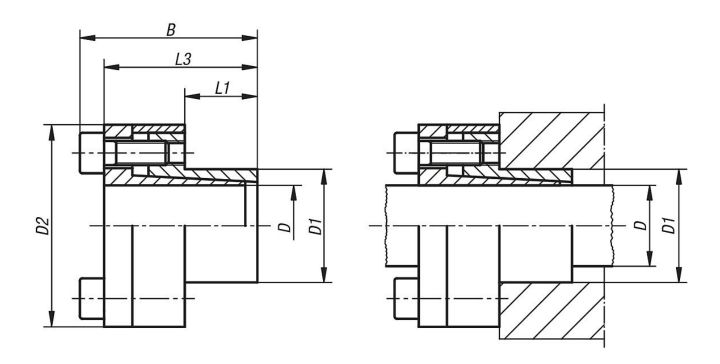
#### Cubo:

Se recomienda la tolerancia H8. Acabado superficial Rz  $\leq$  16  $\mu$ m.

© norelem www.norelem.com 1/



Planos



### Nuestros productos

Referencia D D1 D2 B L1L3	Con par de apriete MS Momento de torsión	Con par de apriete MS Fuerza axial	Presión superficial en el árbol P	Presión superficial en el cubo P	Número de	Par de apriete de los
	transmisible M Nm	transmisible F kN	N/mm <sup>2</sup>	N/mm <sup>2</sup>	tornillos de sujeción	tornillos de sujeción MS Nm
23350-0815 8 15 27 30 1226	30	7	230	120	4 x M4	4
23350-0916 9 16 28 31 1427	34	7	170	100	4 x M4	4
23350-1016 10 16 28 31 1427	37	7	160	100	4 x M4	4
23350-1118 11 18 32 31 1427	51	10	180	110	4 x M4	5
23350-1218 12 18 32 31 1427	56	10	155	110	4 x M4	5
23350-1423 14 23 38 31 1427	65	10	140	85	4 x M4	5
23350-1524 15 24 44 42 1636	110	17	180	115	3 x M6	17
23350-1624 16 24 44 42 1636	120	17	170	115	3 x M6	17
23350-1826 18 26 47 44 1838	180	22	180	135	4 x M6	17
23350-1927 19 27 48 44 1838	190	22	170	125	4 x M6	17
23350-2028 20 28 49 44 1838	200	21	150	115	4 x M6	17
23350-2232 22 32 53 51 2545	230	21	115	80	4 x M6	17
23350-2434 24 34 55 51 2545	255	21	105	75	4 x M6	17
23350-2534 25 34 55 51 2545	255	21	100	75	4 x M6	17
23350-2839 28 39 60 51 2545	370	31	110	80	5 x M6	17
23350-3041 30 41 62 51 2545	475	31	125	90	6 x M6	17
23350-3243 32 43 64 56 30 50	505	31	95	75	6 x M6	17
23350-3547 35 47 68 56 30 50	740	42	120	90	8 x M6	17
23350-3850 38 50 71 56 3050	800	42	110	85	8 x M6	17
23350-4053 40 53 74 58 32 52	950	53	110	85	8 x M6	17
23350-4255 42 55 77 58 32 52	995	78	105	80	8 x M6	17
23350-4559 45 59 85 72 40 64	1750	78	130	100	8 x M8	41
23350-4862 48 62 87 72 40 64	1870	78	120	95	8 x M8	41
23350-5065 50 65 91 82 50 74	2430	97	115	90	10 x M8	41
23350-5571 55 71 98 82 50 74	2670	97	105	80	10 x M8	41
23350-6077 60 77 103 82 50 74	2920	97	95	75	10 x M8	41
23350-6584 65 84 110 82 50 74	3160	97	90	70	10 x M8	41
23350-7090 70 90 119 101 60 91	4330	123	85	70	8 x M10	83
23350-7595 75 95 126 101 60 91	5310	142	90	75	9 x M10	83
23350-80100 80 100 131 106 65 96	7580	190	110	85	12 x M10	83
23350-85106 85 106 137 106 65 96	7990	190	100	80	12 x M10	83

© norelem www.norelem.com 2/3

# 23350 Juegos de dispositivos de sujeción, forma A para piezas de cubo con paredes finas



Nuestros productos

© norelem www.norelem.com 3/3