

## Barras roscadas de acero y acero inoxidable DIN 976-1

### Descripción del artículo/Imágenes del producto



### Descripción

#### Material:

Acero o acero inoxidable A2.

#### Versión:

Clase de resistencia 4.6 por lo menos, cincado

Clase de resistencia 8.8 acabado natural o cincado.

Acero inoxidable de acabado natural.

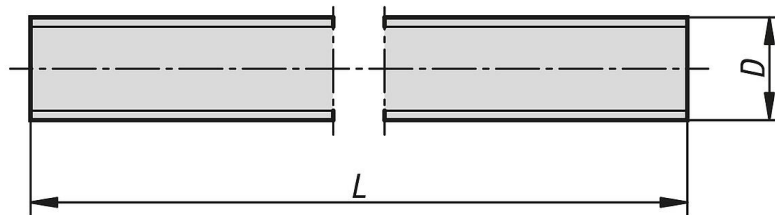
#### Indicación:

Las barras roscadas solo se suministran con una longitud de 1000 mm.

Las barras roscadas de los tamaños M3 y M4 pueden presentar pequeñas flexiones al llegar de fábrica.

Por motivos técnicos, la versión con acabado natural puede tener una superficie gris o negra.

### Planos



### Nuestros productos

#### Barras roscadas de acero y acero inoxidable DIN 976-1

Referencia	Material del cuerpo de base	Superficie cuerpo de base	Versión 1	Clase de resistencia	D	L
K1960.031	acero	cincado	rosca a la derecha	4.6	M3	1000
K1960.041	acero	cincado	rosca a la derecha	4.6	M4	1000
K1960.051	acero	cincado	rosca a la derecha	4.6	M5	1000
K1960.061	acero	cincado	rosca a la derecha	4.6	M6	1000
K1960.081	acero	cincado	rosca a la derecha	4.6	M8	1000
K1960.101	acero	cincado	rosca a la derecha	4.6	M10	1000
K1960.121	acero	cincado	rosca a la derecha	4.6	M12	1000
K1960.161	acero	cincado	rosca a la derecha	4.6	M16	1000
K1960.201	acero	cincado	rosca a la derecha	4.6	M20	1000
K1960.241	acero	cincado	rosca a la derecha	4.6	M24	1000
K1960.301	acero	cincado	rosca a la derecha	4.6	M30	1000
K1960.361	acero	cincado	rosca a la derecha	4.6	M36	1000
K1960.1041	acero	cincado	rosca a la izquierda	4.6	M4	1000
K1960.1051	acero	cincado	rosca a la izquierda	4.6	M5	1000
K1960.1061	acero	cincado	rosca a la izquierda	4.6	M6	1000
K1960.1081	acero	cincado	rosca a la izquierda	4.6	M8	1000
K1960.1101	acero	cincado	rosca a la izquierda	4.6	M10	1000
K1960.1121	acero	cincado	rosca a la izquierda	4.6	M12	1000
K1960.1161	acero	cincado	rosca a la izquierda	4.6	M16	1000
K1960.1201	acero	cincado	rosca a la izquierda	4.6	M20	1000
K1960.1241	acero	cincado	rosca a la izquierda	4.6	M24	1000
K1960.1301	acero	cincado	rosca a la izquierda	4.6	M30	1000

## Barras roscadas de acero y acero inoxidable DIN 976-1

### Nuestros productos

Referencia	Material del cuerpo de base	Superficie cuerpo de base	Versión 1	Clase de resistencia	D	L
K1960.05	acero	acabado natural	rosca a la derecha	8.8	M5	1000
K1960.06	acero	acabado natural	rosca a la derecha	8.8	M6	1000
K1960.08	acero	acabado natural	rosca a la derecha	8.8	M8	1000
K1960.10	acero	acabado natural	rosca a la derecha	8.8	M10	1000
K1960.12	acero	acabado natural	rosca a la derecha	8.8	M12	1000
K1960.14	acero	acabado natural	rosca a la derecha	8.8	M14	1000
K1960.16	acero	acabado natural	rosca a la derecha	8.8	M16	1000
K1960.18	acero	acabado natural	rosca a la derecha	8.8	M18	1000
K1960.20	acero	acabado natural	rosca a la derecha	8.8	M20	1000
K1960.22	acero	acabado natural	rosca a la derecha	8.8	M22	1000
K1960.24	acero	acabado natural	rosca a la derecha	8.8	M24	1000
K1960.043	acero	cincado	rosca a la derecha	8.8	M4	1000
K1960.053	acero	cincado	rosca a la derecha	8.8	M5	1000
K1960.063	acero	cincado	rosca a la derecha	8.8	M6	1000
K1960.083	acero	cincado	rosca a la derecha	8.8	M8	1000
K1960.103	acero	cincado	rosca a la derecha	8.8	M10	1000
K1960.123	acero	cincado	rosca a la derecha	8.8	M12	1000
K1960.143	acero	cincado	rosca a la derecha	8.8	M14	1000
K1960.163	acero	cincado	rosca a la derecha	8.8	M16	1000
K1960.183	acero	cincado	rosca a la derecha	8.8	M18	1000
K1960.203	acero	cincado	rosca a la derecha	8.8	M20	1000
K1960.223	acero	cincado	rosca a la derecha	8.8	M22	1000
K1960.243	acero	cincado	rosca a la derecha	8.8	M24	1000
K1960.303	acero	cincado	rosca a la derecha	8.8	M30	1000
K1960.363	acero	cincado	rosca a la derecha	8.8	M36	1000
K1960.1063	acero	cincado	rosca a la izquierda	8.8	M6	1000
K1960.1083	acero	cincado	rosca a la izquierda	8.8	M8	1000
K1960.1103	acero	cincado	rosca a la izquierda	8.8	M10	1000
K1960.1123	acero	cincado	rosca a la izquierda	8.8	M12	1000
K1960.1163	acero	cincado	rosca a la izquierda	8.8	M16	1000
K1960.1203	acero	cincado	rosca a la izquierda	8.8	M20	1000
K1960.1243	acero	cincado	rosca a la izquierda	8.8	M24	1000
K1960.1303	acero	cincado	rosca a la izquierda	8.8	M30	1000
K1960.1363	acero	cincado	rosca a la izquierda	8.8	M36	1000
K1960.052	acero inoxidable A2	acabado natural	rosca a la derecha	70	M5	1000
K1960.062	acero inoxidable A2	acabado natural	rosca a la derecha	70	M6	1000
K1960.082	acero inoxidable A2	acabado natural	rosca a la derecha	70	M8	1000
K1960.102	acero inoxidable A2	acabado natural	rosca a la derecha	70	M10	1000
K1960.122	acero inoxidable A2	acabado natural	rosca a la derecha	70	M12	1000
K1960.162	acero inoxidable A2	acabado natural	rosca a la derecha	70	M16	1000
K1960.182	acero inoxidable A2	acabado natural	rosca a la derecha	70	M18	1000
K1960.202	acero inoxidable A2	acabado natural	rosca a la derecha	70	M20	1000
K1960.222	acero inoxidable A2	acabado natural	rosca a la derecha	70	M22	1000
K1960.242	acero inoxidable A2	acabado natural	rosca a la derecha	70	M24	1000
K1960.1042	acero inoxidable A2	acabado natural	rosca a la izquierda	70	M4	1000
K1960.1052	acero inoxidable A2	acabado natural	rosca a la izquierda	70	M5	1000
K1960.1062	acero inoxidable A2	acabado natural	rosca a la izquierda	70	M6	1000
K1960.1082	acero inoxidable A2	acabado natural	rosca a la izquierda	70	M8	1000
K1960.1102	acero inoxidable A2	acabado natural	rosca a la izquierda	70	M10	1000
K1960.1122	acero inoxidable A2	acabado natural	rosca a la izquierda	70	M12	1000
K1960.1162	acero inoxidable A2	acabado natural	rosca a la izquierda	70	M16	1000
K1960.1202	acero inoxidable A2	acabado natural	rosca a la izquierda	70	M20	1000
K1960.1242	acero inoxidable A2	acabado natural	rosca a la izquierda	70	M24	1000

