

Empuñaduras giratorias de dos volúmenes

Espárrago de acero cincado

ESPECIFICACIÓN

Acero **ST**
Revestido de plástico negro, acabado texturado
Eje de acero
zincado, azul pasivado

INFORMACIÓN

Las empuñaduras giratorias GN 598 de acero se utilizan principalmente en volantes de seguridad para aumentar el desequilibrio y evitar así que el volante quede libre.

Empuñadura cónica

Tecnopolímero con protección antimicrobiana

MATERIAL

Tecnopolímero de base poliamídica (PA) reforzado con fibra de vidrio con iones de plata sobre base cerámica inorgánica, color negro, acabado mate.

EJECUCIÓN ESTÁNDAR

Perno de acero cincado brillante, alojamiento hexagonal de bloqueo en el extremo roscado.

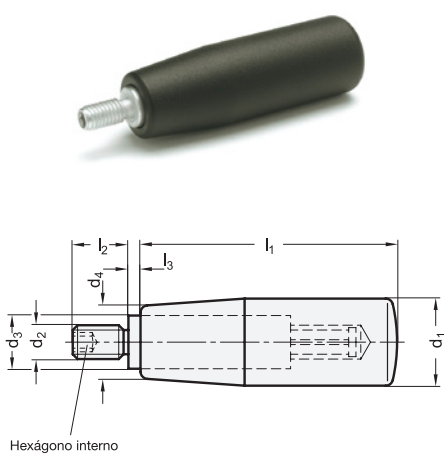
CARACTERÍSTICAS

El material antimicrobiano con el cual se produce la empuñadura I.644 impide el depósito de bacterias, hongos y mohos, garantizando la completa desinfección de la superficie. Diversos tests efectuados sobre muestras sometidas a la limpieza con calor utilizando jabones y disolventes han demostrado que las características antimicrobianas perduran a través del tiempo incluso después de un cierto número de ciclos de lavado. La gran resistencia a altas temperaturas del aditivo antimicrobiano lo hace adecuado para su uso con temperaturas de esterilización (130°C)

APLICACIONES

La empuñadura I.644 es adecuada para aplicaciones donde la desinfección y la higiene son fundamentales:

- equipos médicos y hospitalarios
- ayuda para personas minusválidas
- máquinas para procesar alimentos y para la industria farmacéutica
- equipo para servicio de "catering"
- apropiadas para aplicaciones en lugares públicos.

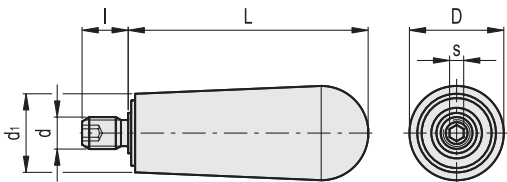


GN 598

Descripción	d1	d2	d3	d4	l1	l2	l3	🔗
GN 598-ST-18-M6	18	M 6	10	15	40	12	2.5	71
GN 598-ST-21-M6	21	M 6	10	17	50	13	2.5	120
GN 598-ST-21-M8	21	M 8	10	17	50	13	2.5	122
GN 598-ST-23-M8	23	M 8	13	19	65	14	2.5	188
GN 598-ST-23-M10	23	M 10	13	19	65	14	2.5	190
GN 598-ST-26-M8	26	M 8	13	21	80	16	2.5	295
GN 598-ST-26-M10	26	M 10	13	21	80	16	2.5	298
GN 598-ST-28-M10	28	M 10	13	22	90	16	2.5	390
GN 598-ST-31-M12	31	M 12	14	25	102	20	2.5	563



ELESA Original design



Código	Descripción	D	L	d	d1	l	s	🔗
122701	I.644/90+x-M8 SAN	36	90	M8	30	16	4	130