

Palanca de maniobra

Tecnopolímero Soft-touch

MATERIAL

Tecnopolímero de base de polipropileno (PP), alta resistencia, recubierto de elastómero termoplástico (TPE) «soft-touch» unido mecánica y químicamente, dureza 70 Shore A, color negro, acabado mate.

EJECUCIÓN ESTÁNDAR

I.618-N-SOFT: orificio ciego liso. El acoplamiento elástico, que se realiza mediante montaje a presión sobre un eje comercial trefilado en tolerancia h9, no se ve afectado por las vibraciones y no se desmonta (véase Datos técnicos en página -).

I.618-B-SOFT: inserto de latón, agujero roscado ciego. Se aconseja el uso de una contratuerca para fijar la empuñadura en la posición deseada.

CARACTERÍSTICAS Y APLICACIONES

Empuñaduras con revestimiento de elastómero «soft-touch»: mejora el agarre incluso en presencia de aceites, grasa y sudor en las manos. Particularmente indicadas para usos en aparatos de fitness, equipos de jardinería y de transporte de mercancías, instrumentos de precisión y equipos para personas con discapacidad.

INSTRUCCIONES DE MONTAJE (I.618-N-SOFT)

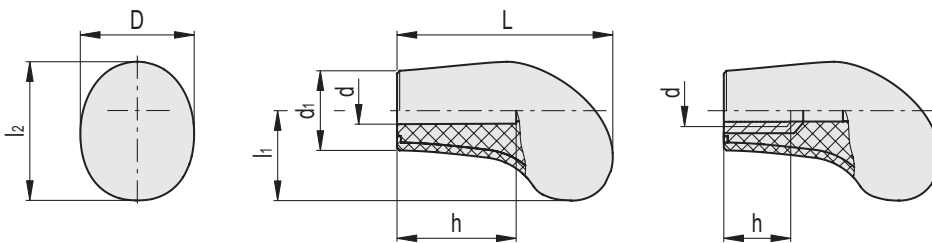
Inserte con precisión la empuñadura en el extremo ligeramente achaflanado del eje y hágala avanzar cuanto sea posible a mano o con una presa pequeña. Alternativamente, golpee la empuñadura levemente con golpes secos hasta el fondo con una maza de plástico o de madera. En este caso, aconsejamos que ponga un material blando en medio para amortiguar el contacto entre las superficies y evitar daños en el revestimiento SOFT.



ELESA Original design

I.618-N-SOFT

I.618-B-SOFT



I.618-N-SOFT

Código	Descripción	D	L	d	d1	h	l1	l2	Δ
125501	I.618/80 N-10-SOFT	43	81.5	10	30	45	34	52.5	82
125511	I.618/80 N-12-SOFT	43	81.5	12	30	45	34	52.5	75
125521	I.618/80 N-14-SOFT	43	81.5	14	30	45	34	52.5	74
125531	I.618/80 N-16-SOFT	43	81.5	16	30	45	34	52.5	72

I.618-B-SOFT

Código	Descripción	D	L	d	d1	h	l1	l2	Δ
125541	I.618/80 B-M10-SOFT	43	81.5	M10	30	25	34	52.5	79
125551	I.618/80 B-M12-SOFT	43	81.5	M12	30	20	34	52.5	78