



**MATERIALE**

Tecnopolimero a base polipropilenica (PP) alta resilienza, con rivestimento di elastomero termoplastico (TPE) "soft-touch" aggraffato chimicamente, durezza 70 Shore A, colore nero, finitura mat.

Rivestimento in materie prime idonee al contatto con alimenti (FDA CFR.21 e EU 10/2011).

**ESECUZIONE STANDARD**

Perno acciaio zincato lucido, cava esagonale nell'estremità filettata.

**CARATTERISTICHE E APPLICAZIONI**

Impugnature con rivestimento in elastomero "soft-touch": migliora la presa anche in presenza di oli, grassi e sudore della mano. Particolarmente indicate per applicazioni su apparecchiature per il fitness, su attrezzature per il giardinaggio e la movimentazione di merci, su strumenti di precisione e attrezzature per disabili.



ERGOSTYLE® ELESAs Original design



**MATERIALE**

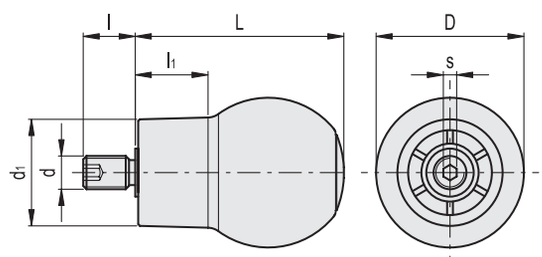
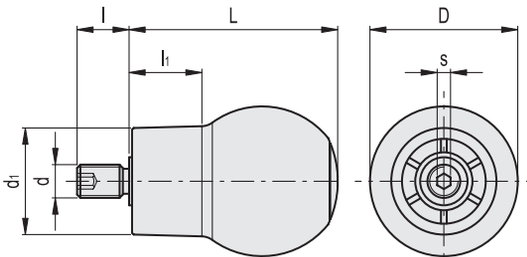
Tecnopolimero a base polipropilenica (PP), alta resilienza, colore nero, finitura mat.

**ESECUZIONE STANDARD**

Perno acciaio zincato lucido, cava esagonale nell'estremità filettata.



ERGOSTYLE® ELESAs Original design



Codice	Descrizione	D	L	d6g	d1	I	L1	s	⚖
247051	EBS.48 SOFT+x-M10	48	66	M10	35	17	23	5	100

Codice	Descrizione	D	L	d6g	d1	I	L1	s	⚖
247011	EBS.45+x-M10	45	63	M10	32	17	21.5	5	89