

Impugnature ribaltabili a due volumi



• Materiale

Impugnatura in tecnopolimero a base polipropilenica (PP), alta resilienza. Resistente a solventi, oli, grassi ed altri agenti chimici.

• Colore

Grigio-nero, finitura mat.

• Perno a doppia guida

Acciaio brunito. L'impugnatura ruota liberamente durante la manovra: un sistema di bussole coassiali compensa la pressione della molla di scatto.

• Supporto base piano per montaggio incassato

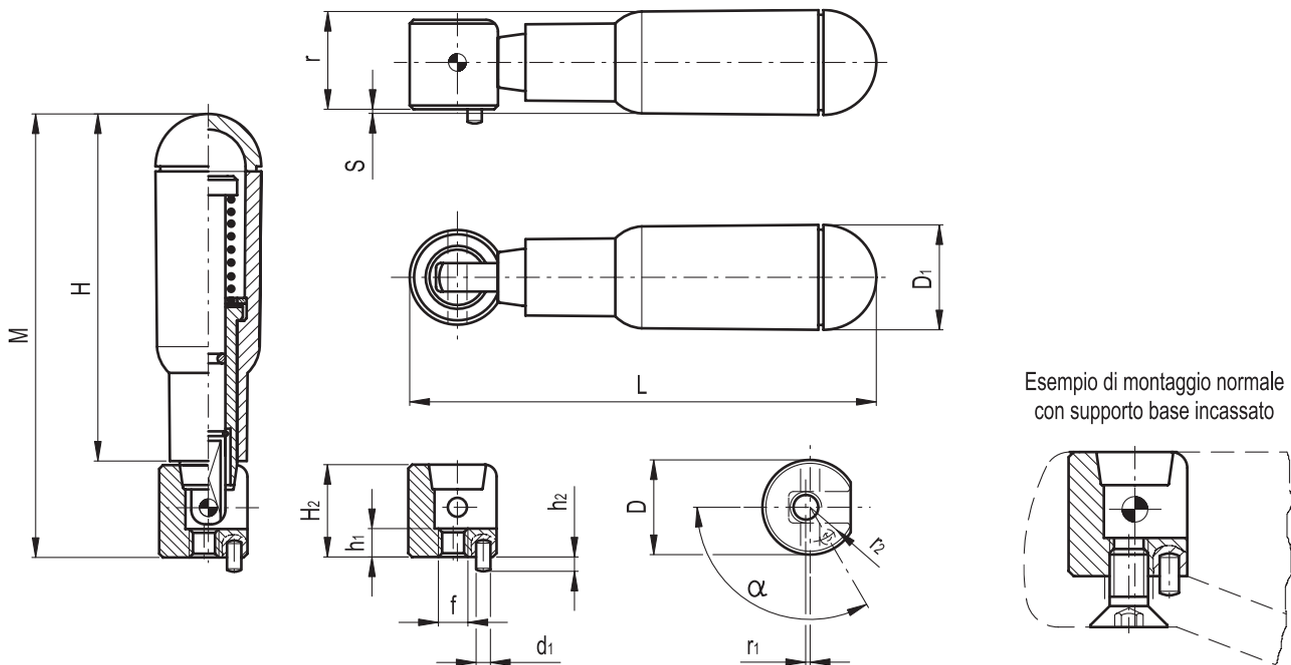
Acciaio sinterizzato ed ossidato.

Caratteristiche e applicazioni

Questa serie di impugnature ribaltabili è stata studiata per tutti i casi in cui, per motivi di ingombro o di sicurezza, si richieda di poter ripiegare l'impugnatura stessa in posizione di riposo con ingombro minimo una volta effettuata la manovra.

Ergonomia e design

Lo speciale design a due volumi e la forma terminale semisferica dell'impugnatura offrono alla mano dell'operatore una presa sicura ed ergonomica durante le operazioni di manovra.



Maniglie e impugnature

Ergostyle		Dimensioni principali									Foro montaggio		Spina di riferimento				$\Delta\Delta$
Codice	Descrizione	H	L	M	D	D ₁	H ₂	r	r ₁	S	f	h ₁	d ₁	h ₂ -0.2	r ₂	α	g
285151-C1	EFH.65 S.D.16-C1	65	83	80.5	16	20.5	15	19	1	1.5	M4	5	3	3	5.5	90°	44
285161-C1	EFH.73 S.D.16-C1	73	91	88.5	16	22	15	19.5	1	2.5	M4	5	3	3	5.5	90°	80
285166-C1	EFH.73 S.D.20-C1	73	97	93	20	22	19.5	21.5	0.6	0.5	M6	6	3	3	7	120°	91
285171-C1	EFH.86 S.D.20-C1	86	110	106	20	24.5	19.5	23	0.6	1.5	M6	6	3	3	7	120°	98
285181-C1	EFH.95 S.D.20-C1	95	118	115	20	26.5	19.5	24	0.6	2.5	M6	6	3	3	7	120°	103