

Volantini a razze



• Materiale

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

• Colore

Grigio-nero, finitura mat.

• Montaggio

Boccola acciaio brunito, foro alesato H7.

• Calottina copriboccola

Tecnopolimero a base poliammidica (PA) nei colori Ergostyle, finitura mat; fornita non montata, montaggio a pressione, rimovibile con un cacciavite. Disponibile anche come accessorio venduto separatamente (vedi tabella seguente).

Codice	Descrizione	Calottina copriboccola per
29552-*	ECB.T2-*	ETW.125
29553-*	ECB.T3-*	ETW.160
29554-*	ECB.T4-*	ETW.200

* Completare codice e descrizione aggiungendo l'indice del colore (C1, ..., C6).

Accessori su richiesta

Rondella di ritegno assiale tipo GN 184 (vedi pag. 502).

Esecuzioni speciali a richiesta

Boccole con foro e cava per linguetta secondo DIN 6885/1 tolleranza P9 (vedi pag. A17).

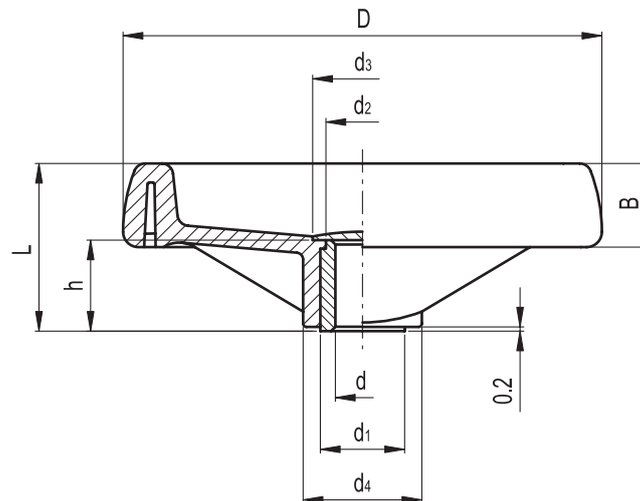
Per l'ordinazione del volante di manovra con cava per linguetta aggiungere l'indice -K dopo il codice e la descrizione (es. 205141-K-ETW.125 A-12-K).

Ergonomia e design

La corona a profilo ergonomico offre una presa sicura e confortevole nelle manovre di rotazione con entrambe le mani, anche applicando coppie elevate.



design96/97



C1 RAL 7021 **C2** RAL 2004 **C3** RAL 7035 **C4** RAL 1021 **C5** RAL 5024 **C6** RAL 3000

Elesa Standards		Dimensioni principali							Alesaggio		C #	L #	⚖
Codice	Descrizione	D	L	B	d1	d2	d3	d4	d H7	h	[Nm]	[J]	g
205141-*	ETW.125 A-12-*	124	44	22	22	20	26	31	12	22	94	10	160
205151-*	ETW.160 A-14-*	160	51	25	26	24	31.5	40	14	27	185	15	275
205161-*	ETW.200 A-20-*	200	61	28	30	28	36	50	20	34	300	24	430

* Completare codice e descrizione dell'articolo standard desiderato aggiungendo l'indice del colore della calottina (C1, ..., C6), es: 205141-C2 ETW.125 A-12-C2

Per le modalità di esecuzione delle prove di coppia massima di serraggio applicabile (C) e resistenza all'urto (L) vedi Dati Tecnici (pag. A8).