

PDA/MEP

Volantino pieno Solid Disc Handwheel / Volante de disco



Descrizione

**Mozzo in acciaio zincato affiorante superiormente.
Manopola girevole su perno in acciaio.**

Zinc plated steel outcropping hub.

Revolving handle on steel stud.

Buje de acero galvanizado saliente superiormente.

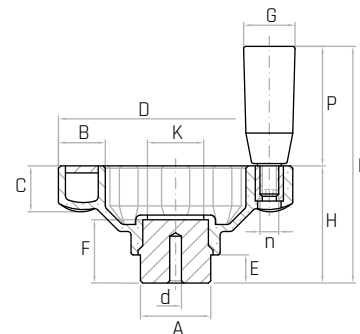
Empuñadura giratoria, perno de acero.

Materiale

Tecnopolimero nero.

Black thermoplastic.

Termoplástico negro.



Codice	Modello	D mm	H mm	L mm	C mm	B mm	A mm	d mm	E mm	F mm	K mm	G mm	P mm	n	Peso gr.
6369005	PDA/100-MEP	100	50	100	21	21	30	Ø4	12	28	25	21	50	M6	241
6369010	PDA/125-MEP	125	54	104	21	23	30	Ø4	12	28	25	21	50	M6	286
6369015	PDA/150-MEP	150	60	130	26	26	40	Ø6	15	35	35	23	70	M8	551
6369020	PDA/175-MEP	175	63	153	27	31	40	Ø6	15	35	36	26	90	M10	643
6369025	PDA/200-MEP	200	68	158	28	31	40	Ø6	15	40	41	26	90	M10	817

NOTE: Il mozzo affiorante è stato creato per lavorazioni speciali tipo fori passanti quadri oppure tondi, fori passanti filettati. Foro cieco di invito che può essere allargato alla misura desiderata. Si forniscono, per quantità adeguate, i volantini con mozzo forato a misura. A richiesta di forniscono in colori diversi.

Special colours, inch and metric bores, keyways, set screw holes, ect. available upon request.

Por cantidad apropiada, disponible también en colores diferentes y con insertos de distintas medidas.