

Volantino a Fascia con Impugnatura Girevole

Bar-Pattern Handwheel with Revolving Grip

Cod.	D	d	d1	d2	d3	H	h	h1	h2	L	Peso Weight gr	U.V.
B1VFIG08008	80	8	18	24	15	35	18	17	23	50	110	1
B1VFIG08010	80	10	18	24	15	35	18	17	23	50	106	1
B1VFIG10010	100	10	18	24	15	37	20	17	23	50	150	1
B1VFIG10012	100	12	18	24	15	37	20	17	23	50	145	1
B1VFIG12610	126	10	24	32	21	46	24	21	25	70	296	1
B1VFIG12612	126	12	24	32	21	46	24	21	25	70	290	1
B1VFIG12614	126	14	24	32	21	46	24	21	25	70	284	1
B1VFIG12615	126	15	24	32	21	46	24	21	25	70	284	1
B1VFIG16010	160	10	26	34	25	47	25	25	31	85	443	1
B1VFIG16012	160	12	26	34	25	47	25	25	31	85	435	1
B1VFIG16014	160	14	26	34	25	47	25	25	31	85	427	1
B1VFIG16016	160	16	26	34	25	47	25	25	31	85	419	1
B1VFIG20010	200	10	30	50	28	62	28	28	34	85	723	1
B1VFIG20016	200	16	30	50	28	62	28	28	34	85	689	1
B1VFIG20020	200	20	30	50	28	62	28	28	34	85	665	1

Caratteristiche

Materiale Corpo:

Tecnopolimero rinforzato con fibre di vetro, di colore nero, resistente a solventi, oli, grassi (PA)

Parte Metallica e/o Fissaggio:

Mozzo in AVP zincato con fori standard

Materiale Altri Componenti Plastici:

Mostrina centrale autoadesiva in alluminio anodizzato opaco da applicare dopo il montaggio

Altri Componenti:

Impugnatura girevole

Product specification

Main Part Material:

Black fiberglass-reinforced technopolymer, resistant to solvents, oils, greases (PA)

Metal and/or Fastening part:

Zinc plated steel hub with standard hole

Other Plastic Components:

Anodized aluminum self-adhesive central cover, to be applied after mounting

Other Components:

Revolving handle

