



Catalog No.	d ₁	d ₂
SM 1264	40	M08



Griff: Kunststoff (Thermoplast)
verstärkt, schlagfest
Buchse: Messing
handle: plastic black (Technopolymer Polypropylen PP), extra strong
bush: brass



temperaturbeständig bis mind. 90° C
temperature range at least 90° C



SW = schwarz RAL 9005 matt
SW = black RAL 9005 matt



mm



Das besondere Profil der Randrierung ist charakteristisch für Form und Funktion der Kordelgriffe.

Durch ein spezielles Bearbeitungsverfahren besteht die Oberfläche am Griffumfang aus einer Vielzahl von relativ großflächigen Trage- bzw. Kontaktpunkten (quadratischer Pyramidenstumpf). Dies bewirkt, dass der Bedienende ein maximales Drehmoment ohne unangenehme Hautbelastung erzeugen kann. Neben der Berücksichtigung solcher ergonomischer Gesichtspunkte genügen diese Kordelgriffe höchsten Ansprüchen an Qualität und Design.

The special profile of the knurls is characteristic for form and function of the knurled grips.

By means of a special processing the surface at the grip circumference consists of a number of relatively large carrying or contact points (square truncated pyramids). This has the effect that the operator can generate a maximum torque without any unpleasant effects on the skin.

Apart from the consideration of ergonomic aspects these knurled grips meet the most exacting requirements with regard to quality and design.



d ₁	d ₂	€	d ₃	h ₁	h ₂	t	kg
∅	∅		∅				
32	M05	1,47	15	22	9,0	10	0,012
32	M06	1,60	15	22	9,0	12	0,016
40	M06	1,84	17	24	11,0	12	0,015
40	M08	2,07	17	24	11,0	13	0,017
50	M08	2,44	20	30	13,5	20	0,032
50	M10	2,45	20	30	13,5	18	0,035
60	M10	2,96	23	35	15,0	20	0,054
60	M12	3,27	23	35	15,0	20	0,059
70	M12	3,97	24	38	18,5	20	0,062
70	M14	4,36	24	38	18,5	20	0,067