



MOLE A TAZZA E A SETTORE PER LAPIDELLO

Mole a tazza

Misure (diametro x spessore x foro)	Forma (+ ev. misure incavi)	Specifica	Utilizzo
175x80x25	6 – 135x60	29A 46 H12 V161	universale
		29A 36 H7 V161	universale
175x80x78	6 – 135x60	29A 36 H7 V161	universale
		29A 46 H12 V161	universale
200x80x78	6 – 160x60	29A 24 H7 V161	universale
		29A 36 H7 V161	universale
		29A 46 H12 V161	universale

Mole a settore

Misure (base nag/base min x altezza x lungh.)	Forma	Specifica	Utilizzo
50/45x16x90	S2	29A 36 H7 V161	universale
60/48x22x121	S5	23XA 36 F14 V907F	acc. temp. 45/60 HRC
60/54x22x110	S5	23XA 36 E9 V907F	acc. temp. > 55 HRC
70/65x25x150	S5	29RA 242 E14 V907F	acciaio dolce
		23XA 36 E9 V907F	acc. temp. > 55 HRC
81/71x25x160	S1	DRA 24 J12 V907F	acciaio dolce
		13XHA 24 H12 V907F	ghisa e acc. < 45 HRC
		23XA 30 F12 V907F	acc. temp. > 55 HRC
103/92x38x160	S5	29RA 242 E14 V907F	acciaio dolce
		23XA 36 F9 V907F	acc. temp. < 58 HRC
		23XA 36 E9 V907F	acc. temp. > 58 HRC
127/105x38/16x152	S4	33XA 36 H11 V907F	acc. temp. > 55 HRC