



B.M. MACCHINE UTENSILI s.r.l.

Via Edmondo De Amicis, 146 - 10093 Collegno (TO) - ITALY

Tel: (0039) 011-403.11.24 / 011-403.15.79 - Fax: (0039) 011 403.13.28

www.bmtorino.it - bm@bmtorino.it

IT 07417070013

GIANA 400

Cod. 446



TORNIO PARALLELO

CENTRE LATHE

Altezza punte	400 mm	Centres height
Distanza punte	1500 mm	Distance between centres
Foro mandrino	80 mm	Spindle diameter bore
Diametro tornibile	560 mm	Turning diameter
Potenza	16 Hp	Power
Peso	4200 Kg	Weight
Ingombri	3300 x 1400 x 1600 mm	Overall dimensions
Mandrino Autocentrante a Guida Doppia Ø 430 mm - Mandrino 4 griffe indipendenti a Guida Doppia Ø 560 mm - Lunetta	Accessori	Accessories
Massimo Ø tornibile sul banco 840 mm - Massimo Ø tornibile sull'incavo 1000 mm - Larghezza incavo 450 mm	Note	Notes
		3+3 jaws self-centering chuck double guide Ø 430 mm - Double guide 4 independant jaws chuck Ø 560 mm - Steady
		Max turned diameter over bed Ø 840 mm - Max turned diameter over gap Ø 1000 mm - Width 450 mm

Caratteristiche, dati, misure e foto qui riportate non sono impegnative
The characteristics, data, measurements and photos provided here are not binding