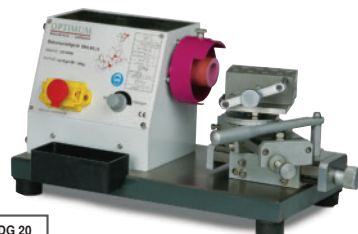


Afiladora de Brocas

Referencia catálogo	03030013
Modelo	DG 20
Revoluciones continuas (rpm)	1.400 - 7.600
Velocidad afilado (m / s)	16
Capacidad diámetro de afilado (mm)	3 - 20
Ángulo del afilado de punta	90° - 150°
Ø exterior piedra afilar (mm)	40
Ø interior piedra afilar (mm)	26
Ø rosca de piedra de esmerilar	M 10
Incrustación de la piedra de esmerilar (mm)	22
Potencia del motor	0,8 CV / 600 W / 230 V
Dimensiones (l x an x al) (mm)	490 x 225 x 240
Peso neto (kg)	27



DG 20

Referencia catálogo	03030014
Modelo	750X
Capacidad	2,5 - 19
Grados de afilado	118° - 135°
Punta personalizada	115° - 140°
Motor (rpm)	15.000
Aislamiento	Doble
Material ajustable	Si
Características	Brocas de acero para alta velocidad, para mampostería, de carburo, de cobalto, con revestimiento de TIN y puntas hendidas. Hasta brocas de 3/4 de pulgadas.



750X

TRONZADORAS

Tronzadora manual de disco para corte de hierro y acero.

Cabezal giratorio 45° izquierda y derecha / Cabezal reductor con motor trifásico / Reducción corona/tornillo sin fin bañado en aceite / Normas CE.

Ref. catálogo	Modelo								
		mm	kW	mt/min	mm		kg	a x b x c	dB
03060001	MG 250	250	0,9	42/84	95	0,12 kW	125	900 x 550 x 1360	70
03060002	MG 315	315	1,7	42/84	120	0,12 CV	165	1100 x 700 x 1560	70

MG 250

Disco de 250 mm HSS / Opcional monofásica.

MG 250	← 45°	90°	45° →
	65	75	65
	58x58	65x65	58x58
	70x50	90x50	70x50

MG 315

Disco de 315 mm HSS.

MG 315	← 45°	90°	45° →
	90	100	90
	80x80	90x90	80x80
	85x70	115x70	85x70

Bomba refrigeración / Mordaza con antirebaba / Protector del disco / Paro emergencia / Bancada.



MG 250



MG 315