

DG 20

OPTIMUM
MASCHINEN - GERMANY



Con regulación de velocidad con progresión continua y alta precisión de repetición.

- Base maciza de fundición de gran peso que garantiza una marcha de pocas vibraciones.
- Rotor equilibrado con rodamientos de bolas de calidad que proporciona larga vida útil y gran estabilidad de marcha.

- Interruptor magnético de emergencia bloqueable.
- Amplio campo de afilado de brocas espirales de 3 - 20 mm.
- Gran precisión de repetición gracias al avance mediante guías prismáticas.

Modelo	DG 20
Código	3100020
Potencia del motor	600 W / 230 V
Revoluciones continuas	1.400 - 7.600 r.p.m.
Velocidad afilado	16 m/s
Capacidad Ø de afilado	3 - 20 mm
Ángulo del afilado de punta	90° - 150°
Ø exterior piedra afilar	40 mm
Ø interior piedra afilar	26 mm
Ø rosca de piedra de esmerilar	M 10
Dimensiones (l x an x al)	490 x 270 x 235 mm
Peso neto	26 kg

ACCESORIOS OPCIONALES

	Código	P.V.P.
- Muela de vaso roja	3107120	14€
- Muela de vaso verde*	3107121	8,90€



* P.V.P. válido hasta agotar existencias.

ACCESORIOS INCLUIDOS

Cubeta de líquido refrigerante, muela de vaso.

GH 10T / GH 15T

OPTIMUM
MASCHINEN - GERMANY



GH 15T

Fácil manejo para un afilado preciso y económico de brocas espirales de doble filo de Ø 2 - 13 mm (GH 10T) y Ø 3 - 30 mm (GH 15T).

- Afilado de brocas sin conocimientos previos; limpio, rápido y de buena calidad.
- De fácil transporte.
- Piedra de afilar de diamante que proporciona una larga vida útil y un afilado perfecto.
- Equipamiento completo con pinzas de sujeción ER en el interior de la máquina.
- Los filos de la broca se fijan en el soporte de las pinzas de sujeción mediante una ayuda de ajuste en una posición definida y se introducen en una secuencia especificada en los agujeros de afilado para afilar los filos con un movimiento de giro corto del soporte de las pinzas de sujeción.



GH 15T



GH 10T
3100110

GH 15T
3100115



GH 10T

Modelo	GH 10T	GH 15T
Código	3100110	3100115
Potencia del motor	180 W / 230 V	450 W / 230 V
Revoluciones continuas	5.300 r.p.m.	3.000 r.p.m.
Ángulo del afilado de punta	90° - 135°	90° - 145°
Capacidad Ø de afilado	2 - 13 mm	3 - 30 mm
Dimensiones (l x an x al)	310 x 180 x 190 mm	450 x 240 x 270 mm
Peso neto	9,5 kg	35 kg

ACCESORIOS INCLUIDOS

GH 10T:
12 pinzas ER 20. Ø 2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/12/13 mm.
GH 15T:
11 pinzas ER 20. Ø 2,1/3/4/5/6/7/8/9/10/11/12/13 mm.
17 pinzas ER 40. Ø 13,1/15/16/17/18/19/20/21/22/23/24/25/26/27/28/29/30 mm.