

## TALADRO DX 15V DX 15V

REF: 3020155

**OPTIMUM**  
MASCHINEN - GERMANY



### Descripción

Taladro de Sobremesa Optimum DX15V con un potente motor sin escobillas OPTIMUM. Velocidad controlada electrónicamente.

#### Características.

- La mejor transmisión por medio de poleas de aluminio.
- Concentricidad garantizada inferior a 0,03 mm en el husillo.
- Portabrocas de cambio rápido Optimum
- Ajuste de altura de la mesa de perforación y del cabezal de taladrado.
- Mesa de trabajo y base de máquina rectificadas y con ranuras en T
- Pantalla de velocidad digital integrada en la carcasa, con variador de velocidad.
- Pulsador de parada de emergencia.
- Husillo con cojinete de bolas de precisión.
- Altura ajustable del protector del portabrocas con micro de seguridad.
- Teclado de membrana con pantalla LED de alto contraste, resistente a la suciedad y al agua.

#### INCLUYE DE SERIE.

- Portabrocas de sujeción rápida (1 - 13 mm)

### Características técnicas

- ✓ Medidas de la base (l x an): 290 x 280 mm
- ✓ Ø de la columna: 60 mm
- ✓ Nº de velocidades: Variador electrónico
- ✓ Tipo cono morse: MT2
- ✓ Potencia del motor: 0.85 Kw

- ✓ **Medidas de la ranura en T de la base: 14 mm**
- ✓ **Distancia máx. del husillo a la base: 355 mm**
- ✓ **Distancia máx. del husillo a la mesa: 375 mm**
- ✓ **Medidas de la ranura en T de la mesa: 10 mm**
- ✓ **Peso neto: 66 Kg**
- ✓ **Medidas de la mesa (l x an): 290 x 290 mm**
- ✓ **Revoluciones del husillo: 100-3000**
- ✓ **Recorrido de la pínola: 60 mm**
- ✓ **Distancia del portabrocas a la columna: 235 mm**
- ✓ **Ø máx. de taladro en acero: 15 mm**
- ✓ **Dimensiones (l x an x al): 425 x 475 x 980 mm**
- ✓ **Voltaje: 230 V / 1 Ph**