



Giro
Izquierda
Derecha



Velocidad
Variable



Velocidad
Constante

TALADRO BASE MAGNÉTICA 1600W DONGCHENG

DJC02-23

Descripción

Taladro Base Magnética u/o Taladro núcleo : Su uso más frecuente es en vigas de acero para perforación vertical y horizontal ya que trae un núcleo imantado para fijar el equipo en hierro.

Usos

Perforaciones de vigas y otros materiales hasta 50mm.

Datos Técnicos

| CÓDIGO | DJC02-23 |
|---|---------------------------|
| Potencia entrada | 1600 Watt |
| Revoluciones por minuto | 130-260/ 260 - 520 r.p.m. |
| Capacidad Maxima del Mandril | |
| Broca Helicoidal | 23 m.m. |
| Cono Morse | 50 m.m. |
| Carrera Maxima | 220 m.m. |
| Magnetismo | 15000 N |
| Tipo de conexión | Mt3 |
| Categoría | Profesional |
| Peso | 24 kg |
| Venta mínima | 1 unidad |
| Accesorios : juego de carbones, adaptador conico, mandril 1", arnes de seguridad, juego de llaves | |