

## TALADRO DE PERCUTOR 720W ALTA/BAJA L:0-23000 H:0-56000

SKU: 23850

MODELO: AZJ20

### ESPECIFICACIONES

Voltaje	220V
Frecuencia	60Hz
Potencia	720W
Velocidad baja	0-1150/min
Velocidad alta	0-2800/min
Frecuencia de impacto vel. Baja	0-23000/min
Frecuencia de impacto vel. Baja	0-56000/min
Capacidad máx. de perforación (metal) vel. Baja/alta	13mm-8mm
Capacidad máx. de perforación (ladrillo)	20mm
Capacidad máx. de perforación (madera) vel. Baja/alta	40mm-25mm
Velocidad variable	Si
Mango robusto	Si
Rotación inversa	Si
Doble aislamiento	Si



# 720W



### Aplicación:

Diseñado para perforar en materiales duros y realizar trabajos de atornillado, el taladro de impacto eléctrico es una herramienta versátil en construcción y bricolaje.

### Recomendaciones:

Seleccionar la broca o punta adecuada según la tarea y ajustar la velocidad y torque según el material. Utilizar equipo de protección, como gafas, es esencial durante el uso.

### Observaciones:

Mantener la herramienta limpia y lubricar las partes móviles contribuye a un rendimiento eficiente. Recargar la batería regularmente y seguir las indicaciones del fabricante para el mantenimiento aseguran un uso efectivo y prolongan la vida útil de la herramienta.

<b>Medida:</b> 42x10x30 cm	<b>Marca</b> DCA
<b>Peso:</b> 2.4kg	
<b>Empaque:</b> Caja de color	

### Accesorio

Mango auxiliar - medidor de profundidad - llave de chuck - carbones