

ATORNILLADOR IMPACTO



¿ PARA QUE SIRVE ?

Elevado número de revoluciones para un rápido avance de trabajo durante el atornillado de tornillos perforadores.

CONSEJOS PRACTICOS DE USO

Conectar a la red y seleccionar con la rueda de ajuste de fácil manejo para la preselección del par de giro adecuado.

Herramientas en Alquiler



toolquick.es



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tensión 230 V

Potencia absorbida (W): 270

R.P.M. en vacío: 0 - 3.300

Impactos por minuto: 0 - 3.300

Par máx. apriete (Nm): 120

Inserción: 1/4" Hex

Capacidad máxima tornillo: métrica M6 - M14

Peso neto (Kg): 1,3

AVISOS DE SEGURIDAD

No exponer la herramienta a la lluvia o en lugares mojados o húmedos. Nunca lleve la herramienta colgando del cable, tampoco tire del cable para efectuar la desconexión. Evite el sobrecalentamiento de la pieza y de la propia herramienta eléctrica.

ICONOS DE SEGURIDAD

Herramientas en Alquiler



toolquick.es

