



TALADRO PERCUTOR

TM 950 A

VENTAJAS

- Taladro percutor con motor de 950W y capacidad para brocas de hasta $\varnothing 13$ mm.
- Diseño sólido y robusto para trabajos en todo tipo de materiales: como taladro sin percusión para materiales blandos como maderas y cartón yeso, como taladro percutor para materiales de construcción.
- Caja de engranajes de aluminio con 2 velocidades mecánicas para adaptarse al tipo de trabajo a realizar. Especialmente diseñado para perforar acero a bajas rpm.
- Portabrocas automático de seguridad de $\varnothing 1.5 - 13$ mm. con inserción 1/2"x20 para un cambio rápido e intuitivo de accesorio.
- Regulador electrónico de velocidad controlado mediante selector en el gatillo.
- Dirección de taladrado reversible mediante palanca situada sobre el gatillo para un cambio rápido con una sola mano del sentido de marcha.
- Botón de enclave para no tener que pulsar constantemente el gatillo en trabajos largos.
- Empuñadura auxiliar con regulador de profundidad para una máxima seguridad y precisión en el taladrado.



Cod. 1.1515

DATA SHEET

Potencia	950	W
Giros en vacío	0-1000 / 0-3000	min ⁻¹
Impactos	0-16000 / 0-44800	ipm
Inserción	1/2" x20	UNF
Portabrocas	$\varnothing 1.5 - 13$	mm
Max. perforación en madera	30	mm
Max. perforación en acero	13	mm
Max. perforación en mampostería	16	mm
Peso	3	kg

DOTACIÓN STANDARD

- Empuñadura auxiliar
 - Regulador de profundidad
 - TM 950 AK incluye maletín
- Cod. 1.1516

