

El maletín multimaterial más completo de TIVOLY con herramientas para atornillar y taladrar en hormigón, madera y metal, incluidos topes de profundidad y extractores de tornillos. Sólido y práctico.

- Especial multiplicación
- Modelo registrado
- Uso polivalente

- Antigolpes
- Recubrimiento TiN
- Plaquita carburo
- Extractor
- Tope de profundidad



14 brocas para metal HSS Estaño Ø2- 2,5- 2,8- 3- 3. 2- 3,5- 4- 4- 4,5- 5,5- 6- 8mm + 8 brocas para madera 3 puntas Ø2- 2, 5- 3- 4- 5- 6- 8- 10mm + 4 brocas planas para madera Ø14- 20- 22- 24mm + 7 brocas para hormigón Ø4- 4- 5- 6- 8mm + 4 extractores n°1- 2- 3- 4 + 3 topes de profundidad Ø3- 12mm + 7 vasos de 1/4" Ø6- 6- 8- 10 10- 13mm + 1 porta vasos hexa + 1 avellanador 90° + 1 porta puntas magnético + 10 puntas L50mm PZ1- PZ2- PZ3- PH1- PH2- PH3- TX15- TX20- TX25- TX30 + 40 puntas L25mm SQ1- SQ2- SQ3- SP6- SP8- SP10- SL3- SL4. 5- SL5,5- SL6,5- PZ1- PZ1- PZ2- PZ2- PZ3 - TX8- TX10- TX15- TX20- TX25- TX27- TX30- TX40 - TTX8- TTX10- TTX15- TTX20- TTX25- TTX27- TTX30- TTX40



## Máquinas



## Aplicaciones



Hormigón Metal Madera

## Características



## Propiedades y beneficios

- + Antigolpes: 4 esquinas de elastómero contra los golpes y una tapa de cristal para ver perfectamente el contenido. ➡ Puede llevar este estuche a cualquier sitio con total seguridad (trabajos en escaleras): la caja resistirá cualquier posible caída.
- + Recubrimiento TiN: ➡ dureza superficial 2300 HV, bajo coeficiente de fricción.
- + placa de carburo: placa de carburo para romper materiales de construcción ➡ Permite el correcto fraccionamiento de los materiales.
- + Extractor: material HSS, con geometría en espiral invertida, para garantizar la correcta extracción de la herramienta dañada. ➡ Se utiliza para extraer tornillos o espárragos de sus alojamientos cuando están rotos y ya no pueden desenroscarse con una llave tradicional.
- + Topes de profundidad: plástico ABS, resistente al desgaste, no marca el material a taladrar. ➡ Tope ajustable sin herramientas para controlar la profundidad de perforación. Permite el taladrado en serie.

## Données de gestion :

PCB : 1 / Kilogram. : 1,669 / Dimensions : 0320x0230x0060 mm / EAN : 3221912368072