








**00 11 01 KNIPEX TwinKey®**

para armarios y sistemas de paso estándar



- Características técnicas
- Descripción
- especial
- Gama de aplicación
- PDF

	<b>No.</b>	00 11 01
	<b>EAN</b>	4003773074670
	<b>Capacidad bocas cuadradas</b>	5 / 6 - 7 / 8 - 9 / 10 - 11 mm
	<b>Capacidad boca triangular</b>	7 - 8 / 9 - 10 / 11 - 12 mm
	<b>Capacidad llave de dos solapas</b>	3 - 5 mm
	<b>Capacidad perfil de media luna</b>	6 mm
	<b>Capacidad del cuadrado escalonado</b>	6 - 9 mm
	<b>Peso neto</b>	135 g
	<b>Longitud</b>	92 mm

- 10 perfiles. 2 cruces. 1 llave.
- Todos los sistemas de cierre convencionales
- Llave multifuncional para sistemas de paso en la ingeniería de construcción (calefacción y fontanería, técnica de climatización y ventilación, electrotécnicos), suministro de gas y agua y sistemas de bloqueo
- Versión de 8 caras: 2 llaves cruciformes unidas mediante imán para ahorrar espacio
- Punta bit reversible: ranura de 1,0 x 7 mm y cruciforme PH2
- Llave y bit reversible unidos por un resistente cable inoxidable
- Superficie recubierta de alta calidad
- Diseño de fundición de zinc con peso optimizado

**Equipamiento sofisticado, elaboración de gran calidad.**

La KNIPEX TwinKey® de ocho caras está compuesta por dos cruces que se insertan una en la otra con un imán.





Información de producto: Twin Key

Reservado el derecho a realizar modificaciones técnicas. Salvo error u omisión.