

00 11 01 KNIPEX TwinKey®

para armarios y sistemas de paso estándar



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

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