

CÓDIGO: 43665 CLAVE: DUP-200

Duplicadora de llaves, 6 tipos, HERMEX

- Trabaja forjas para llave tipo: Planas y tetra
- Con iluminación
- Batería recargable integrada (12 V DC, 7 Ah)

Certificaciones y garantías

Cumple la norma: NOM-003-SCFI





Especificaciones

Potencia	480 W	
Corriente	3.8 A	
Tensión / Frecuencia	127 V CA / 60 Hz / 12 V CD	
Velocidad	3, 200 rpm	
Ciclo de trabajo	50 minutos de trabajo x 20 minutos de descanso. Máximo diario 6 horas	
Grado IP	20	
Dimensiones (base x alto x fondo)	41 X 50 X 20 cm	
Peso	11 Kg	
Empaque individual	Caja	
Inner	1	
Pallet	36	

País de origen

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER

Incluye

- 3 Llaves allen: 2.5 mm/3 mm/4 mm
- 2 Alambres espaciadores
- 2 Manijas para mordazas
- 2 Llaves guía
- 1 Cable de alimentación con clavija
- 1 Disco CUT-DUP-V de acero de alta velocidad M2 (HSS)
- 1 Fusible de repuesto
- 1 Par de carbones

Refacciones y/o accesorios disponibles en catálogo (no incluidas)

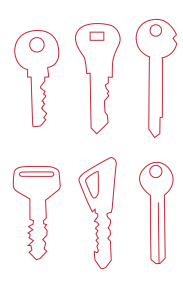
Código	Clave	Descripción
43668	CB-DUP-200	Bolsa con 2 carbones de repuesto para DUP-200, HERMEX
43755	CUT-DUP-200-V	Disco cortador para DUP-200, V, HERMEX
43756	CUT-DUP-300-U	Disco cortador para DUP-300, U, HERMEX
43757	CUT-DUP-300-V	Disco cortador para DUP-300,V, HERMEX
43788	CUT-DUP-310-U	Disco cortador para DUP-310, U, HERMEX
43789	CUT-DUP-310-V	Disco cortador para DUP-310, V, HERMEX
43800	CUT-DUP-V	Disco cortador para DUP-200 y DUP-300, V, HERMEX

Imágenes complementarias





Imágenes complementarias





Grado de protección (IP)



1ER.DÍGITO: PROTECCIÓN CONTRA SÓLIDOS	2DO.DÍGITO: PROTECCIÓN CONTRA LÍQUIDOS
0 Sin protección	O Sin protección
1 Protección contra objetos de diámetro superior a 50 mm	1 Protección contra goteo vertical o condensación
2 Protección contra objetos de diámetro superior a 12 mm	2 Protección contra goteo con una inclinación de 15 grados
3 Protección contra objetos con diámetro superior a 2.5 mm	3 Protección contra goteo con una inclinación de 60 grados
4 Protección contra objetos con diámetro superior a 1 mm	4 Protección contra salpicaduras de gotas en todas direccione:
5 Protegido contra ingreso limitado de polvo	5 Protección contra chorros de agua a baja presión
6 Totalmente protegido contra el polvo	6 Protección contra potentes y continuos chorros de agua
	7 Protección contra inmersiones temporales
	8 Protección contra inmersiones prolongadas o permanentes