

E500

EN 1303

- 1
- 6
- kg
- 0
- +
- 0
- 3
- 0

E500 / UK

- Europrofile cylinder
- Reversible flat key
- DIN 18252 norm (dimensional)
- Cam 30°
- 6+6 pins -15.000 key combinations (KD)
- 5 keys
- Anti-drill (AS) system

Key	Cam	Clutch	Rotor	Stator
Brass	Sinter Steel	Sinter Steel	Brass	Brass

E500 / FR

- Cylindre profil européen
- Clé réversible
- Norme DIN 18252 (dimensionnel)
- Panneton 30°
- 6+6 goupilles - 15.000 combinaisons de clé (KD)
- 5 clés
- Système Anti- perçage (AS)

Clé	Panneton	Embrayage	Rotor	Stator
Laiton	Acier Fritté	Acier Fritté	Laiton	Laiton



E500 / ES

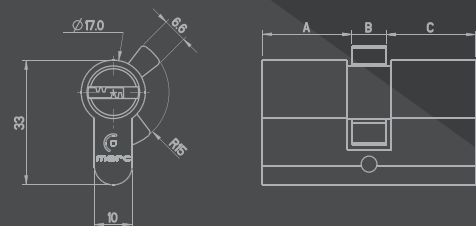
- Bombillo de perfil europeo
- Llave de puntos reversible
- Norma DIN 18252 (dimensional)
- Leva 30°
- 6+6 pitones - 15.000 combinaciones de llave (KD)
- 5 llaves
- Sistema Antitaladro (AS)

Llave	Leva	Embrague	Cilindro	Armazon
Latón	Sinterizado	Sinterizado	Latón	Latón

E500 / PT

- Cilindro perfil europeu
- Chave pontos reversível
- Norma DIN 18252 (dimensional)
- Palhetão 30°
- 6+6 pinos - 15.000 combinações de chave (KD)
- 5 chaves
- Sistema Anti-broca (AS)

Chave	Palhetão	Embraiagem	Rotor	Stator
Latão	Aço Sinterizado	Aço Sinterizado	Latão	Latão



	A	B	C
30 / 30	25	10	25
30 / 40	25	10	35
30 / 50	25	10	45
30 / 60	25	10	55