



Modelnr. M5EURD

52 mm breed Excell®-hangslot van gelamineerd staal

Optimaal geschikt voor:



Poorten en hekken van woningen



Schuren, werkplaatsen en garages

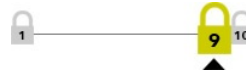


Zelfopslageenheden en kluizen



Gereedschaps-, klus- en ploegkisten

Beveiligingsniveau:



Zware tot maximale beveiliging:

Aanbevolen voor ieder gebruik, waaronder industriële toepassingen

Overzicht en kenmerken

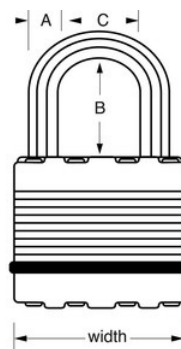
Productkenmerken

- Achthoekige Tough-Cut™ borium-carbide beugel is 50% harder dan gehard staal
- Maximale beugellengte voor meer toepassingen
- Dual-Armor™-bescherming: 52 mm gelamineerde stalen kern voor sterkte omgeven door buitencomponenten van roestvrij staal en zink voor weerbestendigheid
- Vergrendeling met tweevoudige kogellager voor optimale bescherming tegen wrikken
- Versterkte stootrand om het huis ter bescherming tegen krassen
- Cilinder met 4 stiften voor verhoogde beveiliging tegen lockpicken
- Beperkte levenslange garantie

Productgegevens

Het Master Lock Excell® gelamineerde hangslot nr. M5EURD heeft een gelamineerd stalen huis van 52 mm breed voor maximale robuustheid en betrouwbaarheid, en is aan de buitenkant voorzien van onderdelen van roestvrij staal en zink voor weerbestendigheid. De achthoekige beugel met een diameter van 9 mm is 25 mm lang en gemaakt van Tough-Cut-borium-carbide, 52% harder dan gehard staal, voor een maximale weerstand tegen doorknippen en -zagen. De cilinder met 4 stiften voorkomt openwrikken en de vergrendeling met tweevoudige kogellager biedt maximale bescherming tegen openbreken en openslaan. De beperkte levenslange garantie biedt gemoedsrust afkomstig van een merk dat u kunt vertrouwen.

Productnummer	M5EURD
Breedte huis	52 mm
Beugelafmetingen	A: 9 mm B: 25 mm C: 24 mm
Kleur	Grijs
Beschrijving	Zonder sleutel
Individueel verpakingsaantal	4
Hoofdverpakingsaantal	24



Master Lock Europe S.A.S.

10 avenue de l'arche - Le Colisée Gardens, bâtiment A - 92 400 Courbevoie - La Défense - France
O:+33-1-41437200 | F:+33-1-41437204
www.masterlock.eu