



Les écrous hexagonaux 6 pans EH sont à utiliser en complément des tiges THR et des rondelles LM.

CARACTÉRISTIQUES



Matière

- Acier électrozingué,
- Conforme à la norme DIN 934.

Avantages

- Large gamme: diamètres disponibles de M6 à M24,
- S'adapte sur toutes les tiges du marché en acier électrozingué.

APPLICATIONS

Support

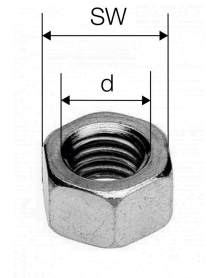
- Béton non fissuré,
- Pierre naturelle dure...

Domaines d'utilisation

- Racks, machines-outils, faux-plafonds,
- Portails, stores, gardes-corps,
- Sabots de charpente, pieds de poteaux...

DONNÉES TECHNIQUES

Dimensions



Références	Dimensions [mm]	
	D	SW
EHM6-Z	6	10
EHM8-Z	8	13
EHM10-Z	10	17
EHM12-Z	12	19
EHM14-Z	14	21
EHM16-Z	16	24
EHM18-Z	18	28
EHM20-Z	20	30
EHM24-Z	24	36

