

LM

## Rondelle plate

*Les rondelles LM sont à utiliser en complément des tiges THR et des écrous EH.*

## Caractéristiques

### Matière

- Acier électrozingué.

### Avantages

- Large gamme : diamètres disponibles de M6 à M24,
- S'adapte sur toutes les tiges et écrous 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, ...



LM  
Rondelle plate

## Données techniques

### Dimensions

Références	Dimensions [mm]		
	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	t
LM-M6/14/1.2-Z	6.4	14	1.2
LM-M8/18/2.5-Z	8.4	18	2.5
LM-M10/22/2.0-Z	10.4	22	2
LM-M12/27/2.5-Z	12.4	27	2.5
LM-M14/30/2.5-Z	14.4	30	2.5
LM-M16/32/3.0-Z	16.4	32	3
LM-M18/36/3.0-Z	18.4	36	3
LM-M20/40/3.0-Z	20.4	40	3
LM-M24/50/4.0-Z	24.4	50	4

ZAC des Quatre Chemins - 85400 Sainte Gemme la Plaine - France  
tél : +33 2 51 28 44 00  
fax : +33 2 51 28 44 01

LM  
Rondelle plate



SIMPSON  
Strong-Tie®

Copyright by Simpson Strong-Tie®  
Les informations contenues sur ce site sont la propriété de Simpson Strong-Tie®  
Elles ne sont valables qu'associées aux produits commercialisés par Simpson Strong-Tie®

2022-06-26

[www.simpson.fr](http://www.simpson.fr)