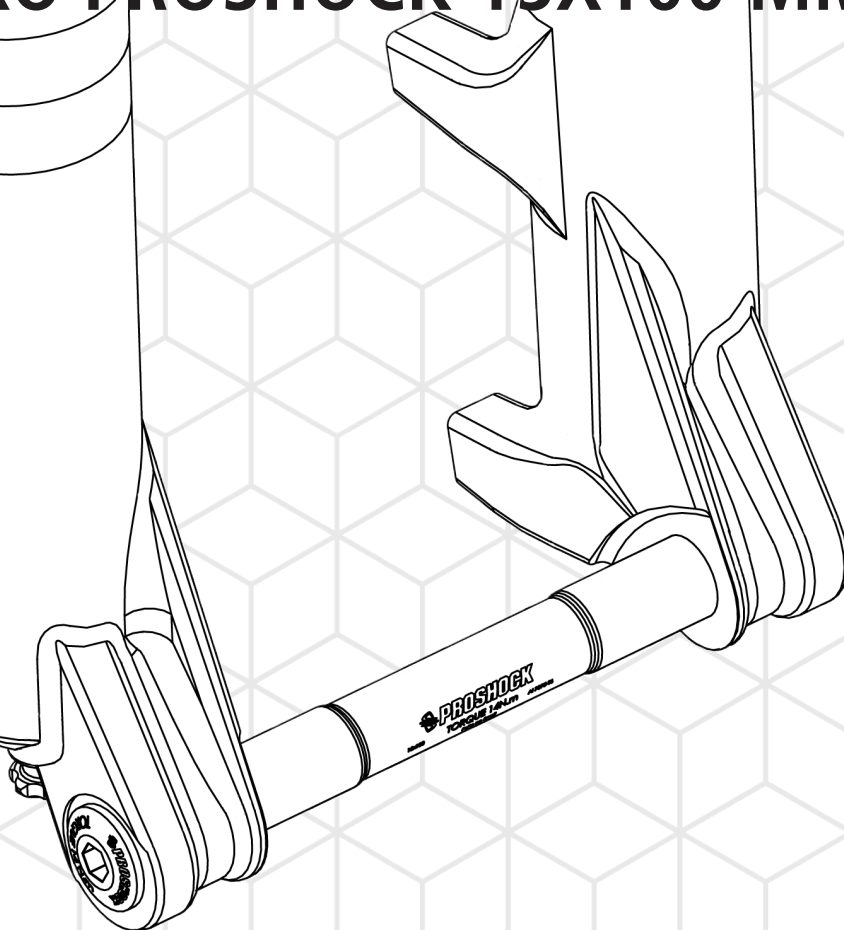


**GUIA PROSHOCK  
EIXO PROSHOCK 15X100 MM**



** PROSHOCK®**

# GUIA PROSHOCK

## EIXO PROSHOCK 15X100 MM

### FERRAMENTAS E MATERIAIS NECESSÁRIOS

- Chave Allen 6 mm.
- Torquímetro com ponteira chave Allen 6 mm.

### PROCEDIMENTO DE INSTALAÇÃO

#### - Nota -

- Verifique se o eixo, a rosca do eixo, o furo do cubo da roda dianteira, os furos das gancheiras da suspensão e a rosca da bucha da gancheira da suspensão estão limpos e isentos de resíduos.

1. Instale a roda dianteira na suspensão até o cubo encostar no ressalto da gancheira;
2. Alinhe o furo do cubo com os furos das gancheiras;
3. Instale o eixo atravessando-o dentro da gancheira e do cubo até encostar na bucha com rosca dentro da outra gancheira.
4. Aperte o eixo com o torque recomendado de 14 N.m utilizando um torquímetro com ponteira chave Allen 6 mm.



## ATENÇÃO

- Não aperte o eixo na suspensão sem ter colocado o cubo entre as gancheiras. O aperto do eixo sem o cubo pode danificar as gancheiras e causar acidentes graves ao usuário!
- Não utilize outras ferramentas além das indicadas neste manual para apertar o eixo. O aperto excessivo ou insuficiente pode danificar os componentes e causar acidentes graves ao usuário!
- A instalação incorreta da roda dianteira pode facilitar o desencaixe da roda e causar acidentes graves ao usuário!



**PROSHOCK®**

[www.proshock.com.br](http://www.proshock.com.br)

PSS Indústria e Comércio Ltda.

Rua Gregório Gurevich, 31 - CEP: 12223-140

Jardim Diamante - São José dos Campos - SP

(12) 3912-8350

(12) 98112-1471 

(12) 98173-4492 

[proshock@proshock.com.br](mailto:proshock@proshock.com.br)

Contato Assistência Técnica ProShock: [atpss@proshock.com.br](mailto:atpss@proshock.com.br)



Tecnologia e inovação orgulhosamente 100% brasileira