

Gloeibougie gloeikaars draad herstel set helicoil

Productcode: 4003
Beschikbaarheid: 2

Prijs: 79,00 €



Omschrijving

31 Delige set voor het repereren van 8mm, 10mm en 12mm gloeibougie schroefdraad in aluminium cilinderkoppen bij dieselloertuigen.

Inhoud:

- Schroefdraadtap M8 x 1,0
- Schroefdraadtap M10 x 1,0
- Schroefdraadtap M10 x 1,25
- Schroefdraadtap M12 x 1,0
- Schroefdraadtap M12 x 1,25
- Schroefdraadtap M14 x 1,25
- 5 Draadbussen M8 x 1,0 (binnendraad)
- 5 Draadbussen M10 x 1,0 (binnendraad)
- 5 Draadbussen M10 x 1,25 (binnendraad)
- 5 Draadbussen M12 x 1,25 (binnendraad)
- Draadbus montagegereedschap M8 x 1.0 / M10 x 1.0
- Draadbus montagegereedschap M10 x 1.25 / M12 x 1.25
- Handvat
- Montagegastang voor draadbussen
- 3 Bougiegat afsluiters

Product galerij



Giechougeschroefdraadrepareset (aluminium cilinderkop)

Deze set is alleen bestemd voor reparatie van geschroefde cilinderkoppen van aluminium cilinderkoppen. Het is niet bedoeld voor reparatie van de motor.

De set bestaat uit de volgende onderdelen:

- 1. 10x10x10mm schroef
- 2. 10x10x10mm schroef
- 3. 10x10x10mm schroef
- 4. 10x10x10mm schroef
- 5. 10x10x10mm schroef
- 6. 10x10x10mm schroef
- 7. 10x10x10mm schroef
- 8. 10x10x10mm schroef
- 9. 10x10x10mm schroef
- 10. 10x10x10mm schroef

Waarborging:

- 1. 10x10x10mm schroef
- 2. 10x10x10mm schroef
- 3. 10x10x10mm schroef
- 4. 10x10x10mm schroef
- 5. 10x10x10mm schroef
- 6. 10x10x10mm schroef
- 7. 10x10x10mm schroef
- 8. 10x10x10mm schroef
- 9. 10x10x10mm schroef
- 10. 10x10x10mm schroef

1. Controleer de cilinderkop op schade en reinig de cilinderkop grondig.
2. Controleer de cilinderkop op schade en reinig de cilinderkop grondig.
3. Controleer de cilinderkop op schade en reinig de cilinderkop grondig.
4. Controleer de cilinderkop op schade en reinig de cilinderkop grondig.
5. Controleer de cilinderkop op schade en reinig de cilinderkop grondig.
6. Controleer de cilinderkop op schade en reinig de cilinderkop grondig.
7. Controleer de cilinderkop op schade en reinig de cilinderkop grondig.
8. Controleer de cilinderkop op schade en reinig de cilinderkop grondig.
9. Controleer de cilinderkop op schade en reinig de cilinderkop grondig.
10. Controleer de cilinderkop op schade en reinig de cilinderkop grondig.

