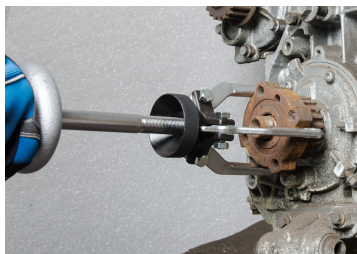


9BQ01



Cofre extractor de bujes con masa de inercia - 17 piezas

- Une masa deslizante de 2,2kg (5lb) junto con empuñadura en T de 500 mm para más potencia
- 3-en-1 : tracción interior, tracción exterior, desabollado
- Para extracción de bujes, ejes, rodamientos, desabollado, etc.
- 1 empuñadura en T de 500 mm
- 1 masa de 2.2 kg (5 lb)
- 1 extractor de eje
- 1 extractor de bujes
- 1 gancho
- 1 adaptador para mordaza de presión
- 1 herramienta para desabollado
- 1 centrador con tornillos (hexagonal 19mm x 5/8" x 18UNF x L140mm)
- 1 soporte para 2 garras
- 1 soporte para 3 garras
- 1 tuerca regulable
- 3 extensiones de 3.5"
- 3 conjunto de tornillos y tuercas



9BQ01

Peso (kg)

7.5