

9TY12010AB



Conjunto de ferramentas hidráulicas para chapeiro - 10 toneladas

Dimensões L x H x P (mm) : 820 x 435 x 170

- Projetado para conformação de carroçarias deformadas ou afundadas após uma colisão ou acidente
- Bomba hidráulica com alavanca
- Montagem simples, uso fácil e seguro, montagem e desmontagem rápida
- 1 bomba manual até 10 toneladas com alavanca e tubo hidráulico
- 1 extensão hidráulica de 100 mm
- 1 extensão hidráulica de 200 mm
- 2 extensões hidráulicas de 300 mm
- 1 extensão hidráulica de 550 mm
- 1 pinça de abertura hidráulica bate-chapas
- 1 base de impulso
- 1 conjunto de pontas de conformação de chapas metálicas



Capacidade (tonelada)

Dimensão (mm)

Peso (kg)

9TY12010AB

10

31