



É um cabeçote hidráulico utilizado para prensar terminais e emendas tubulares de 50 até 400mm<sup>2</sup>. Seu acionamento é feito através de uma bomba manual que pode ser acionada com a mão e/ou com o pé conforme o tipo de bomba. O fato de o cabeçote ser ligado por uma mangueira a bomba hidráulica permite que o operador tenha mais agilidade na operação de crimpagem, sendo que a sua fixação deve ser feita em uma mesa de trabalho. Este cabeçote é acompanhado das matrizes de 50 até 400mm<sup>2</sup>, cuja crimpagem é sextavada.

**DADOS CONSTRUTIVOS:**

DADOS

**CRIMPAGEM** | Hexagonal

**CAPACIDADE** | 12 ton

**CAPACIDADE DE CRIMPAGEM** | 50 a 400mm<sup>2</sup>

**ALTURA** | 31cm

**PESO** | 13,1Kg

**MATRIZES** | 50,70,95,120,185,240,300 E 400MM<sup>2</sup>

