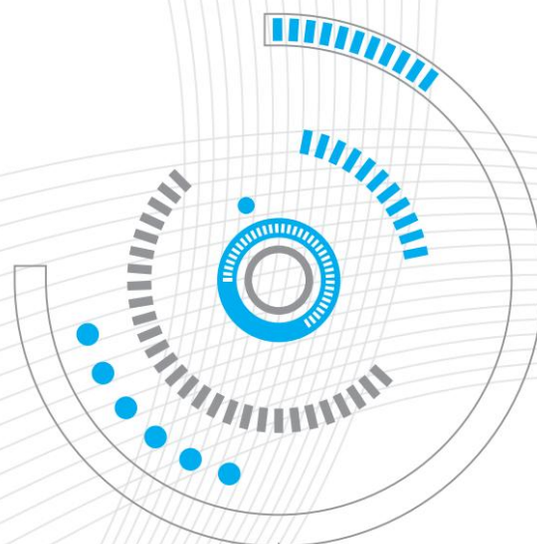


Schiacciatubi

180-250 mm

Lo schiacciatubi 180-250 idraulico offre la possibilità eseguire con lo stesso utensile, la pressione simultanea di 4 punti.



Il gruppo telaio ad "A" fornisce la potenza idraulica per comprimere il tubo fino alla compressione ottimale (spazio di compressione impostato dal fermo del tubo), quindi la trave superiore e quella inferiore vengono bloccate insieme meccanicamente in modo molto semplice.

Il cilindro idraulico può quindi essere rilasciato dalla trave superiore e lo stelo del pistone represso.

Quindi il gruppo del telaio ad "A" può essere facilmente scollegato dalle travi e dai tubi e trasportato nella posizione desiderata per il successivo punto di compressione. Il telaio "A" può ora essere collegato a un secondo set di travi ed è possibile eseguire una seconda operazione di compressione.

Con quattro set di travi forniti nel kit standard, ripetendo la procedura sopra descritta, è possibile ottenere quattro punti di compressione simultanei.



Schiacciatiubi
180-250 MM

SPECIFICHE TECNICHE

Codice prodotto	089-000492
Peso (kit totale)	176Kg
Dimensioni principali	Vedi sotto
Gamma di tubi	Diametri dei tubi compresi tra 180 mm e 250 mm.
Applicazione	Da utilizzare su tubi in PE di diverse combinazioni di diametro/SDR a seconda dei "fermi" montati.