

CE

MAGGIOR POTENZA: potenza spinta massima 2 ton (10 bar)
SISTEMA UNIVERSALE DI PRESA SUPERIORE: consente con un'unica piastra adattabile superiore di comprimere tutti i diametri di molla sia destrorse che sinistrorse
SISTEMA DI SICUREZZA ATTIVA SULLA MOLLA: attraverso il gancio di sicurezza e le 3 valvole di blocco è garantito il corretto posizionamento/alloggiamento della molla mantenendo tale posizione per tutta l'operazione di compressione.
In caso di posizionamento "non conforme" della molla il sistema ferma la macchina.
GRIGLIA DI PROTEZIONE "FULL BODY": garantisce la massima sicurezza e copertura della zona di lavoro
AZIONAMENTO CON LEVA DI COMANDO: maggior precisione e sensibilità durante la fase di compressione
POSIZIONE DI LAVORO: altezza di lavoro sulla staffa posteriore alzata fino a 875 mm

Fornito di 2 staffe inferiori per diametri 78-205 mm

DATI TECNICI

Potenza spinta: 2 ton (10 bar) - 1.6 ton (8 bar) - 1.2 ton (6 bar)

Corsa di compressione molla: 335 mm



art.

015500010**1550U**