



TRASLATORE | ENGINE POSITIONER Art. 110



Art. 110

Traslatore completo di accessori.

Viene utilizzato durante la fase di riassettaggio del motore all'interno della carrozzeria dopo eventuali riparazioni.

Il traslatore ne consente il preciso posizionamento nel vano motore, senza fatica e senza rischio di danneggiare le parti meccaniche o di carrozzeria. Lo sforzo di posizionamento è alleggerito da cuscinetti a sfere.

Va utilizzato unitamente ad una gruetta.

Engine positioner complete with accessories.

It can be used to relocate car engines, after removal from the car shell.

The engine positioner allows the perfect and easy centering of the engine in its location, and eliminates any damage risk to mechanical or body parts. The positioning effort is made easy through ball bearings.

For the use together with crane.



ENGINE POSITIONER | TRASLATORE Art. 110

Applicazioni | Use mode



| Caratteristiche tecniche <i>Technical specifications</i> | | 110 |
|---|----|-------------------------|
| Materiale <i>Raw Material</i> | | acciaio <i>steel</i> |
| Dimensioni ingombro <i>Dimensions</i> | mm | 530 |
| Capacità di sollevamento <i>Lifting capacity</i> | Kg | 250 |
| Peso <i>Weight</i> | Kg | 6,5 |