



LEO 110

LEVIGATRICE ORIZZONTALE

HORIZONTAL HONING MACHINE



Via Piemonte, 2 - 20040 Busnago - Milano - Italia
tel. 0039.039 69 59 161 - fax 0039.039 69 57 330
e-mail: info@carsrl.it - web: www.carsrl.it

CAR s.r.l. ha ampliato la gamma delle Levigatrici Orizzontali serie LEO.

LEO 110 è una versione estremamente maneggevole, di dimensioni ridotte e dalla grande versatilità; infatti, oltre alla sua compattezza e semplicità d'uso, è dotata di un motore gestito da inverter capace di garantire praticità, affidabilità e risultati eccellenti in termini di cilindricità e rugosità.

Mediante questo sistema è quindi possibile variare la velocità di rotazione del mandrino, l'espansione delle pietre e la pressione di taglio delle stesse in ogni momento, durante la fase di levigatura.

Grazie a queste sue caratteristiche, LEO 110 trova impiego in diversi numerosi settori e tipologie di attività: dalla grande industria alla piccola officina meccanica.

CAR s.r.l. has extended the range of Horizontal Honing Machine series LEO.

LEO 110 is a version very handy, with small dimension and great versatility; in fact, together with its compactness and simplicity, it has a motor with inverter which permits practicalness, velocity and excellent results about the cylindricity and the roughness.

With this system it is always possible to change the mandrel speed rotation, the stone expansion and the honer pressure, during the honing of the piece; consequently, the operator can make a perfect selection of speed, relatively to the diameter to work.

As per these characteristics, LEO 110 has several applications in different honing fields: from big industry to small mechanical workshops.



**Caratteristiche tecniche:
Technical Characteristics:**

| | |
|---|----------------------|
| Peso Weight | Kg 130 |
| Dimensioni Sizes | 650 x 670 x 1350h mm |
| Potenza motore Motor Power | 0,55 kw |
| Velocità mandrino Mandrel Speed | 0 ÷ 1000 r.p.m.* |
| *a richiesta: / *if requested: 120 ÷ 1200 oppure / or 240 ÷ 2400 | |
| Diametri lavorabili Diameters Range | 3,80 ÷ 139,00 mm |

