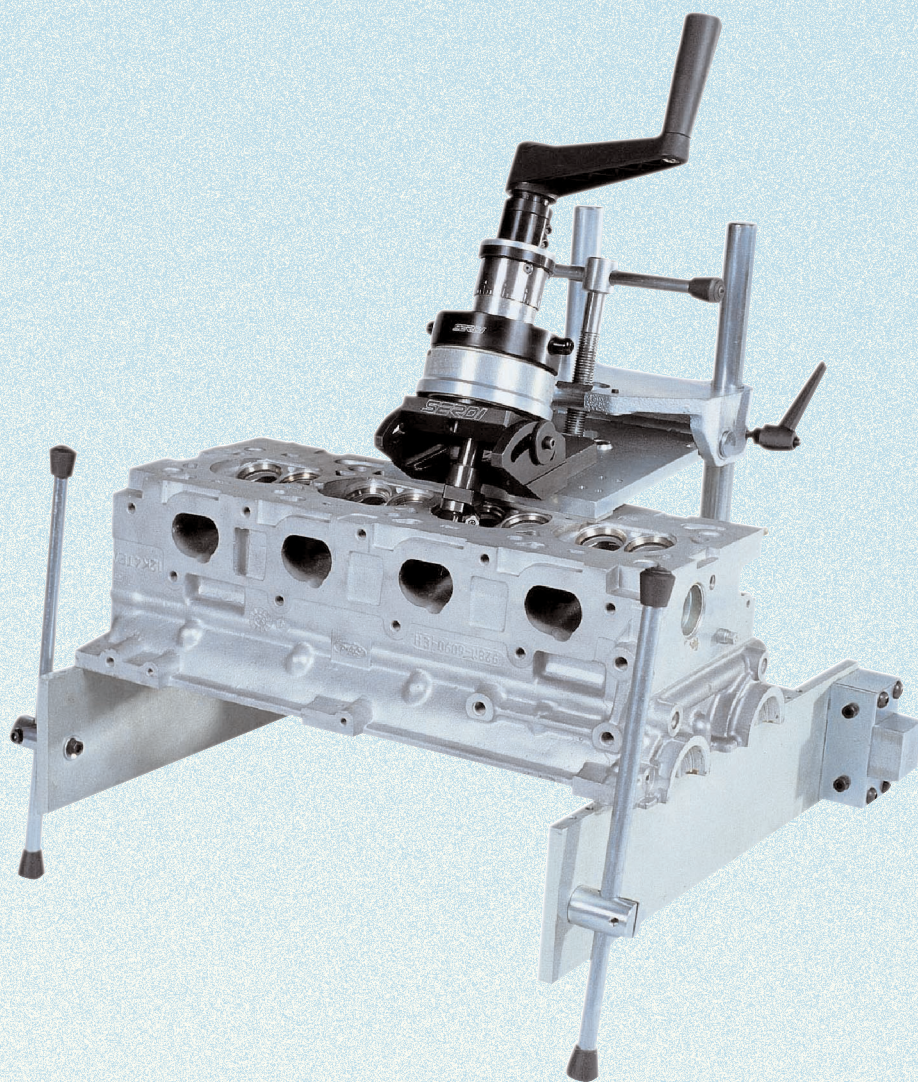


SERDI MICRO 2000 ET UNICLAMP 2100

Appareil portable pour usinage des sièges de soupape avec système de centrage de grande précision. Idéal pour les ateliers ayant des petites séries de culasses moto.



- Utilisation simple, aisée et ergonomique.
- Réglage simplifié de l'outillage, usinage des sièges multi-angles et des logements de sièges.
- Utilise l'outillage standard SERDI. Appareil économique pour compléter votre gamme de machine actuelle.
- Porte-plaquettes montés directement sur la broche éliminant les porte-outils.
- Capacité diusinage de 16 mm à 40 mm.
- Vernier de précision pour le réglage de la profondeur de passe, course totale de 15 mm avec une graduation de 0.02 mm.
- Appareil rigide durable et léger: 4.3 kgs.
- Se monte sur tout type de culasse ou s'utilise avec le système Uniclamp pour réduire le temps de bridage.
- Support réglable à 30 degrés et inclinaison de la broche à 8 degrés permettant l'usinage des sièges inclinés.
- Ni électricité, ni air nécessaire, maintenance très économique.

DIMENSIONS

Longueur :	500 mm
Profondeur :	350 mm
Hauteur :	230 mm
Poids :	4.3 kg

World Class Technology

SERVICE - QUALITÉ - FIABILITÉ

De par sa politique continue d'amélioration, SERDI se réserve le droit à toutes modifications.

MACHINES SERDI S.A.

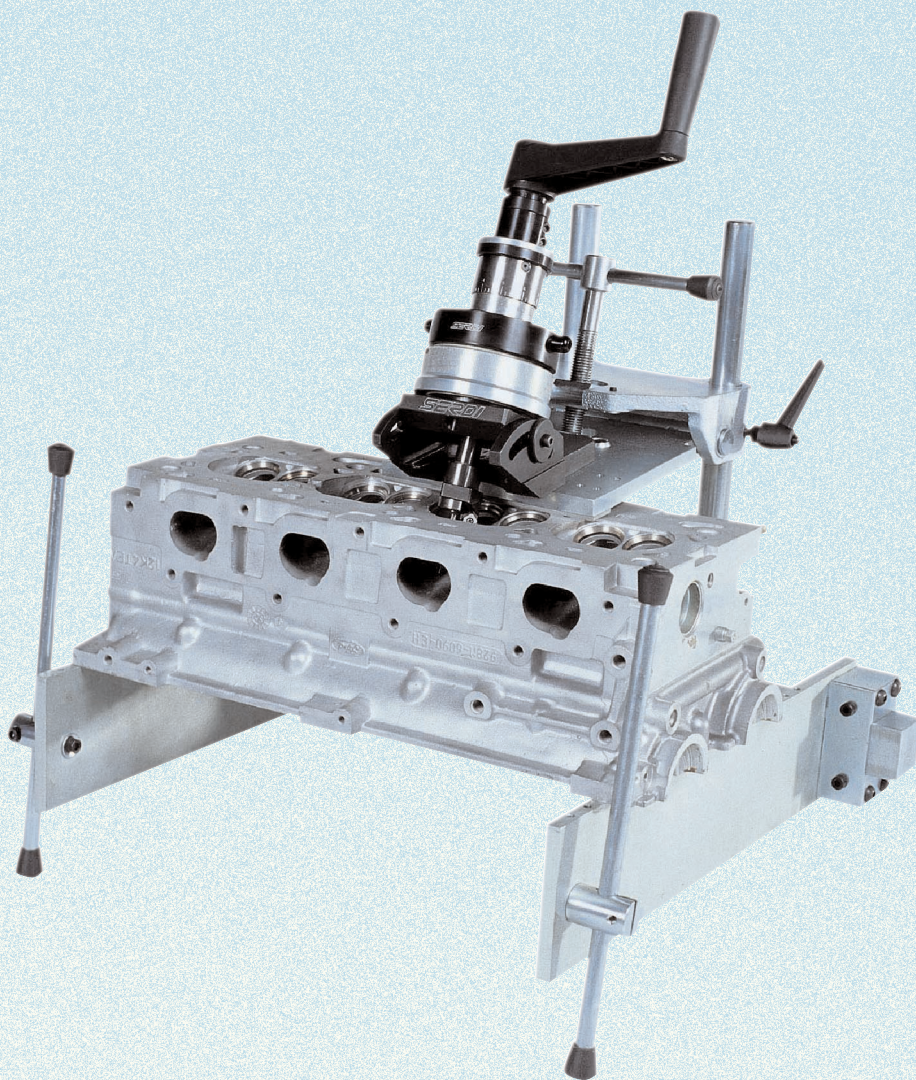
23, avenue des Vieux-Moulins
B.P. 380
74012 Annecy Cedex
© 00 33 4 50 65 63 00
Export Telefax : 00 33 4 50 52 99 92
Internet Adresse :
<http://www.serdi.com>
Email : export@serdi.com

Serdi Corp. USA
1526 Litton Drive
Stone Mountain
Georgia 30083
© (770) 493 82 20
Fax : (770) 493 83 23

Votre distributeur :

SERDI MICRO 2000 AND UNICLAMP 2100

Portable multi-angle seat cutting unit with precision dual plane centering system. Ideal for low volume motorcycle for automotive shops.



- User friendly ergonomic design.
- Easy tool setting, multi-angle seat machining and seat pocket counterboring.
- Uses standard SERDI tooling for machining accuracy and economical up-grade to bigger equipment.
- Big holders mount directly into the spindle to eliminate the need for tool holders.
- Machining capacity from 0.63"/16 mm to 1.97"/40 mm.
- Precision Vernier for consistent cutting depth control. 0.600"/15 mm total travel, 0.0008"/0.02 mm increments.
- Rugged and heavy construction : 9.5 lb (4.3kg) for rigidity, durability and dependability.
- Bolts on any kind of cylinder head or uses the heavy duty Uniclamp system to speed the set up time.
- 30 degrees body tilt and 8 degrees spindle tilt accommodate canted and compound angle valves.
- No power and air connection, minimal maintenance.

DIMENSIONS

Length :	500 mm
Depth :	350 mm
Height :	230 mm
Weight :	4.3 kg

SERVICE - QUALITY - RELIABILITY

World Class Technology

SERDI reserves the right to make changes in design, specifications, and descriptions without notice.

MACHINES SERDI S.A.

23, avenue des Vieux-Moulins
B.P. 380
74012 Annecy Cedex
© 00 33 4 50 65 63 00
Export Telefax : 00 33 4 50 52 99 92
Internet Adresse :
<http://www.serdi.com>
Email : export@serdi.com

Serdi Corp. USA
1526 Litton Drive
Stone Mountain
Georgia 30083
© (770) 493 82 20
Fax : (770) 493 83 23

Your distributor :