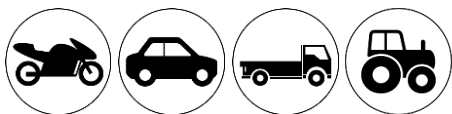


Manuelle Ventilsitz-Fräsmaschine

BEZEICHNUNG

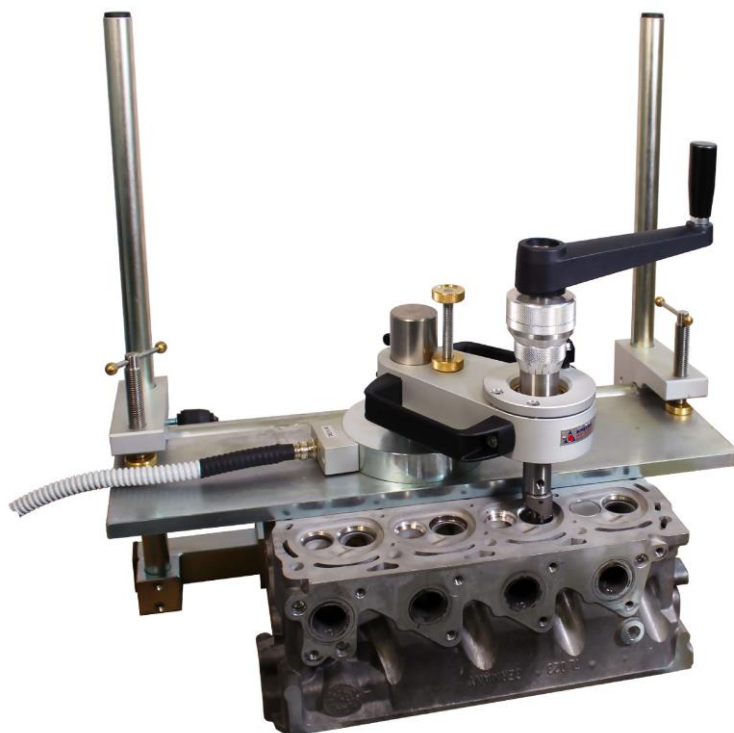


Die tragbare FM1 Fräsmaschine ist schnell, preiswert und präzise und ist für die manuelle Fräsarbeit von Ventilsitzen geeignet.

Ihre Funktionen:

- 1) Wiederherstellung von Ventilsitzwinkel mit nur einer Bearbeitung;
- 2) Entfernung von Ventilsitzen;
- 3) Vergrößerung des Ringfachs der Ventilsitze.

Verfügbar ist auch das Modell mit Antrieb mit variabler Anzahl der Umdrehungen.



Min. Ventilsitzdurchmesser	Ø 16 mm
Max. Ventilsitzdurchmesser	Ø 65 mm
Spindelhub	15 mm
Min. Drehzahl mit variabler Motorisierung	30 RPM
Max. Drehzahl mit variabler Motorisierung	100 RPM
Stromspannung	230V 1PH – 400V 3PH
Motorleistung	0,24Kw 1PH – 0,37Kw 3PH