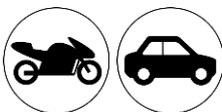


Rettificatrice sedi valvola da Ø 16 a 48 mm

DESCRIZIONE



La tenuta alla compressione, per i motori a combustione interna, è uno dei principali fattori che ne determinano il rendimento; per cui le valvole e le loro sedi divengono elementi fondamentali e la loro usura è la causa del minor rendimento del motore.



Capacità di lavoro	Ø 16 ÷ 48 mm
Velocità mola	13.000 RPM
Moto relativo	30 RPM
Eccentricità fissa	1,5 mm
Potenza motore	250 W