



**Rettifica tangenziale KENT
Mod. KGS-63 SD**

Matricola : 96056405

Anno: 1996



Foto originale

CARATTERISTICHE TECNICHE

Testa portamola

Distanza tra centro mola e tavola	540 mm
Dimensione mola	355 x 38 x 127 mm
Velocità mola (giri/min)	1450 Rpm

Tavola

Superficie di lavoro	650 x 300 mm
Corsa longitudinale	710 mm
Corsa trasversale	340mm
Avanzamento trasversale e verticale	0,002 mm
Peso massimo sulla tavola	250 Kg

Varie

Dimensioni macchina	3770 x 2500 x 1830 mm
Peso macchina (approssimativo)	1750 kg

Opzioni:

Diverse mole disponibili
Piano magnetico