

Ficha Técnica

188F CUÑA

Referencia: 88654C0066

Información Técnica

Marca	Katsu Power
Potencia	13
Velocidad	3600
Cilindrada	389
Versión	Gasolina
Filtro de aire	Papel
Tipo de Cigüeñal	Cuña 1 Pulg.
Tipo de Enfriamiento	Aire
Tipo de Arranque	Retráctil YO-YO
Peso	32 Kg
Dimensiones	0.485/0.45/0.525 Mts

Cotizado por: _____

Teléfono: _____

Valor: _____



Características

Tipo OHV.
Económico y de gran desempeño.
Bajo nivel de vibración y ruido.
Fácil Mantenimiento.
Repuestos disponibles y económicos.
Monocilíndrico.
Respaldo Ignacio Gómez IHM.

Especificaciones

Velocidad de 3600 RPM.
Cigüeñal tipo Cuña 1".
Enfriamiento por aire.
Encendido Retráctil (YO-YO).
Valvula sobre la culata.
Indicador de bajo nivel de aceite.
Gasolina version 13.0 HP.

Aplicaciones

Industria: Motobombas, bandas trasportadoras, compresores de pistón, plantas eléctricas, maquinaria en general.

Construcción: Mezcladoras, maracates, grúas plumas, vibradoras de aguja, reglas vibradoras, vibrocompactadoras, apisonadoras, asfaltaradoras, cortadoras de ladrillo, concreto y cemento, allanadoras.

Agro: Motobombas, picapastos, molinos, forrajeras, cortadoras de césped, desfibrador, maquinaria para tubérculos, clasificadoras de grano, trilladoras, despulpadoras de café, ordeño.

Otros: Kartismo, maquinas para conos y algodón de azúcar.