

Ficha Técnica

188F CUÑA F.A.

Referencia: 8971000066

Información Técnica

| | |
|----------------------|----------------------|
| Marca | Katsu Power |
| Potencia | 13 |
| Velocidad | 3600 |
| Cilindrada | 389 |
| Versión | Gasolina |
| Filtro de aire | Aceite |
| 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 siempre 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 transportadoras, 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.