

Cuchara de valvas mordientes multiusos

Implementos
Especificaciones

Aplicaciones

Construcción y demolición
Trabajos forestales
Paisajismo

Elevación y manipulación
Trabajos en carreteras, reciclaje y limpieza
Trabajos agrícolas

Características principales

Giro continuo de 360°. Permite que el operador gire la grapa para una alienación o colocación perfecta.

La miniexcavadora cuenta con dos circuitos hidráulicos auxiliares que ofrecen la posibilidad de controlar el giro y las funciones de abertura y cierre de la grapa de forma independiente.

Compatibilidad

Descripción	Número de referencia	Compatible con miniexcavadora
Cuchara de valvas mordientes multiusos MGX40.4 - De pasador (con transmisión HPX)	7171724.P	E55W, E57W, E62
Cuchara de valvas mordientes multiusos MGX50.5 - De pasador (con transmisión HPX)	7171725.P	E80, E85
Cuchara de valvas mordientes multiusos MGH40.4 - De pasador (con cilindro hidráulico)	7171729.P	E55W, E57W, E62
Cuchara de valvas mordientes multiusos MGH50.5 - De pasador (con cilindro hidráulico)	7171730.P	E80, E85
Cuchara de valvas mordientes multiusos MGX40.4, sistema Klac™ E (con transmisión HPX)	7171724.K	E55W, E57W
Cuchara de valvas mordientes multiusos MGX50.5, sistema Klac™ F (con transmisión HPX)	7171725.K	E80, E85, E62
Cuchara de valvas mordientes multiusos MGH40.4, sistema Klac™ E (con cilindro hidráulico)	7171729.K	E55W, E57W
Cuchara de valvas mordientes multiusos MGH50.5, sistema Klac™ F (con cilindro hidráulico)	7171730.K	E80, E85, E62
Cuchara de valvas mordientes multiusos MGX40.4 - SW03 (con transmisión HPX)	7171724.L	E55W, E57W, E62
Cuchara de valvas mordientes multiusos MGX50.5 - SW08 (con transmisión HPX)	7171725.L	E80, E85
Cuchara de valvas mordientes multiusos MGH40.4 - SW03 (con cilindro hidráulico)	7171729.L	E55W, E57W, E62
Cuchara de valvas mordientes multiusos MGH50.5 - SW08 (con cilindro hidráulico)	7171730.L	E80, E85

Pesos y dimensiones

Descripción	Número de referencia	Peso operativo (kg)	Peso de envío (kg)	Longitud total (A) (mm)	Anchura total (B) (mm)	Altura total (C) (mm)
Cuchara de valvas mordientes multiusos MGX40.4 - De pasador (con transmisión HPX)	7171724.P	300.0	300.0	-	400.0	-
Cuchara de valvas mordientes multiusos MGX50.5 - De pasador (con transmisión HPX)	7171725.P	455.0	455.0	-	500.0	-
Cuchara de valvas mordientes multiusos MGH40.4 - De pasador (con cilindro hidráulico)	7171729.P	300.0	300.0	-	400.0	-
Cuchara de valvas mordientes multiusos MGH50.5 - De pasador (con cilindro hidráulico)	7171730.P	455.0	455.0	-	500.0	-
Cuchara de valvas mordientes multiusos MGX40.4, sistema Klac™ E (con transmisión HPX)	7171724.K	300.0	300.0	-	400.0	-
Cuchara de valvas mordientes multiusos MGX50.5, sistema Klac™ F (con transmisión HPX)	7171725.K	455.0	455.0	-	500.0	-
Cuchara de valvas mordientes multiusos MGH40.4, sistema Klac™ E (con cilindro hidráulico)	7171729.K	300.0	300.0	-	400.0	-
Cuchara de valvas mordientes multiusos MGH50.5, sistema Klac™ F (con cilindro hidráulico)	7171730.K	455.0	455.0	-	500.0	-
Cuchara de valvas mordientes multiusos MGX40.4 - SW03 (con transmisión HPX)	7171724.L	300.0	300.0	-	400.0	-
Cuchara de valvas mordientes multiusos MGX50.5 - SW08 (con transmisión HPX)	7171725.L	455.0	455.0	-	500.0	-
Cuchara de valvas mordientes multiusos MGH40.4 - SW03 (con cilindro hidráulico)	7171729.L	300.0	300.0	-	400.0	-
Cuchara de valvas mordientes multiusos MGH50.5 - SW08 (con cilindro hidráulico)	7171730.L	455.0	455.0	-	500.0	-