

Atornilladores - Tipo de Embrague: SLIP-TRK

RECTOS - Serie ERGOVIT

WATT: 220

Conexión hexagonal: 1/4".

Ficha de datos

ERGOVIT33D



Descripción

Embrague de fricción. La regulación se realiza con un práctico sistema de llaves suministrado en dotación, está especialmente indica cuando se requiere un sistema de regulación simple del par de apriete. Los diferentes campos de regulación se obtienen simplemente cambiando los muelles. Los modelos que permiten un uso más amplio que el admitido por el muelle en dotación, están provistos de muelle auxiliar. Siempre que sea preciso cambiar la regulación con frecuencia, es aconsejable equipar la herramienta con una serie de grupos embrague adecuadamente tarados, que deberán sustituirse cada vez que se cambie de tipo de operación. Especificar los códigos indicados en la tabla para realizar el pedido.

Ficha técnica

Modelo	ERGOVIT33D
Código	8301073
Velocidad en vacío - r.p.m./min	750
Apriete tornillos - Metal	6
Apriete tornillos - Madera	4,5x50
Par de apriete - Nm	7,5
Color muelle - *	Neutro
Longitud - mm	262
Cuerpo - ø mm	38
Conexión aire	1/4"GAS
Peso - Kg	1,06
Tubo - ø min mm	8
Consumo aire - NI/min	430

Atornilladores - Tipo de Embrague: SLIP-TRK

RECTOS - Serie ERGOVIT

WATT: 220

Conexión hexagonal: 1/4".

Ficha de datos

ERGOVIT33D

Dimensiones totales

