

Avvitatori - Tipo frizione: SLIP-TRK

AD ANGOLO - Serie ERVIT

WATT: 130

Testa: ø mm 35. Attacco esagonale: 1/4".

Scheda modello

ERVIT922



Descrizione

Frizione a slittamento (a salterelli). La regolazione si effettua con un pratico sistema con chiavi in dotazione; particolarmente indicata nei casi in cui occorra un sistema semplice di regolazione della coppia di serraggio. I diversi campi di regolazione si ottengono semplicemente cambiando le molle. I modelli che consentono un impiego più ampio di quello della molla in dotazione sono corredati di molla ausiliaria. Ogni qualvolta si debba cambiare la regolazione con frequenza, è consigliabile dotare l'utensile di una serie di gruppi frizione, ognuno con taratura desiderata, da sostituire ogni volta che si cambia tipo di operazione. Per la richiesta specificare i codici indicati in tabella.

Scheda tecnica

Modello	ERVIT922
Codice	8303528
Velocità a vuoto - giri/min	600
Serraggio viti - Metallo	5
Serraggio viti - Legno	3,5x35
Coppia - Nm	4,5
Colore Molla - *	Gialla
Lungh.x Alt. - mm	238 x 122
Corpo - ø mm	38
Attacco aria	1/4"GAS
Peso - Kg	1,19
Tubo - ø min mm	6
Consumo aria - NI/min	260

Avvitatori - Tipo frizione: SLIP-TRK

AD ANGOLO - Serie ERVIT

WATT: 130

Testa: \varnothing mm 35. Attacco esagonale: 1/4".

Scheda modello

ERVIT922

Dimensioni d'ingombro

