

Avvitatori a controllo di coppia - Tipo frizione: ACCU-TRK

AD ANGOLO - Avviamento a leva - Serie AN

WATT: 320

Attacco quadro: 1/2"

Scheda modello
AN38/150



Descrizione

Questo particolare tipo di frizione interrompe l'alimentazione del motore e la rotazione dell'utensile al raggiungimento della coppia impostata. Garantisce un'elevata precisione della coppia di serraggio (+/- 15% negli avvitiamenti elastici e +/- 10% negli avvitiamenti rigidi) ed aumenta la produttività eliminando i tempi di attesa. Questo sistema evita vibrazioni sulla mano dell'operatore. Sono disponibili diversi tipi di molle per cambiare il campo di regolazione della frizione. Gli avvitatori della famiglia ACCU-TRK® sono corredati con la molla che consente l'utilizzo alla coppia massima. A richiesta è possibile sostituire la molla per ottenere un campo di regolazione inferiore.

Scheda tecnica

Modello	AN38/150
Codice	8304024
Velocità a vuoto - giri/min	147
Serraggio viti - Metallo	M6 - M8
Coppia - Nm	6-26
Colore Molla	Platino
Lunghezza - mm	436
Corpo - ø mm	47
Attacco aria	3/8" GAS
Peso - Kg	2,2
Tubo - ø min mm	10
Consumo aria - NI/min	600

Avvitatori a controllo di coppia - Tipo frizione:
ACCU-TRK

AD ANGOLO - Avviamento a leva - Serie AN

WATT: 320

Attacco quadro: 1/2"

Scheda modello
AN38/150

Dimensioni d'ingombro

