

Meccanocar

4180008860 – RC2471

Descrizione:

Il corpo macchina interamente in lega leggera è estremamente robusto e resistente agli urti, l'impugnatura posteriore e quella supplementare aiutano l'operatore a sostenere la macchina e centrarla sul pezzo in lavorazione.

Scarico aria nell'impugnatura lontano dalla zona di lavoro.

Massa battente con meccanismo a martello chiuso esente da manutenzione, regolazione della velocità e della coppia su tre posizioni.

Peso 11,6 Kg, consumo massimo d'aria 1150 litri/minuto.

USARE SOLO BUSSOLE RINFORZATE

Fornito di serie con raccordo aria serie giappone cod. 3450005800-1/2M



Avvitatore ad impulsi pesante da 1" 2600nm. Scheda tecnica. Pagina 2 di 2
31/10/2023

Caratteristiche tecniche:

Manufacturer	Rodcraft
Livello sonoro ISO15744	114.3 db(A)
Altezza	185 mm
Peso	28.2
Peso	12.8
Standard europei	EN ISO 11148-6:2013
Livello rumorosità ISO15744	103.3 db(A)
	8951000355
Modello	RC2471
Attacco quadro	1 "
Larghezza	135 mm
Dimensione attacco aria	3/4 in.
Dimensione minima tubo	13 mm
Velocità libera giri/min	3900
Rapporto potenza/peso Nm/kg	203
Categoria	TopImpact
Lunghezza mm	530
EAN	4028203832682
Max. loosening torque	3345 Nm
Coppia massima in svitatura Nm	2600
Larghezza	5.3 "
Consumo aria a velocità libera	34.3 l/s
Consumo medio aria	4.5 l/s
Intervallo coppia di lavoro in avvitatura	760 - 1800 Nm
Consumo effettivo aria	18.2 l/s
Lunghezza	20.87 "