



Mini-cliquet pneumatique 1/4" (noir/rouge)

Numéro d'article FAR2500



Snap-on®

Description

- Un boîtier équilibré et léger pour un confort et un contrôle supérieurs avec moins de fatigue pour l'utilisateur
- La poignée souple offre un confort accru et une isolation contre le froid, tout en réduisant les vibrations
- Le grand bouton de marche avant/arrière permet de changer facilement de direction, même avec des mains grasses
- Le montage par choc permet de lubrifier la tête du cliquet pour prolonger la durée de vie de l'outil
- Le déclencheur à vitesse variable permet un démarrage lent des moteurs

Spécifications techniques

Vitesse libre	225 tr/min
Longueur	7,8 (197) pouces (mm)
Manchette en vinyle	YA905 (fournie)



Consommation d'air, vitesse libre 1,7 (11) [48] CFM (SCFM) [l/min]

Niveau sonore puissance 65,6 dB(A)

Pays d'origine États-Unis

Niveau sonore pression 84 dB(A)

Couple maximal 0-35 (0-47) ft-lb (N-m)

Garantie 1 an

Incertitude de mesure, K 2,5 m/s² (vibration)

Niveau de vibration 2,5 m/s².

Taille du filetage d'entrée d'air 1/4"-18 NPT

Consommation d'air, travail 1,4 (10) [40] CFM (SCFM) [l/min]

Taille de tuyau recommandée 3/8 (10) pouces (mm)

Pression d'air 620 kPa (90 psig)

Incertitude de mesure (K) 3 dB

Taille de l'entraînement 1/4 (6) pouce (mm)

Puissance, HP 0,25

Poids, kg (lb) 1.4 (.6)

Plage de couple, ft-lb (N-m) 0-35 (0-47)

Longueur maximale du tuyau d'air, ft (m) 30 (10)
