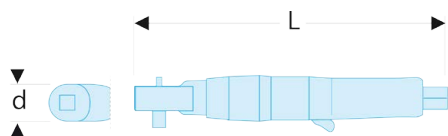


VR.JZ300F2 Cliquet 3/8" TITANIUM**Description :**

- Moteur haute performance 350 tr/min et délivrant un couple de 88 N.m
- Tête titane étanche à la poussière pour une endurance accrue.
- Corps ergonomique bimatière composite résistant aux acides et solvants.
- Verrouillage de la douille par bouton poussoir.
- Bague d'inversion de sens à proximité de la poignée.
- Gâchette progressive pour un meilleur contrôle de la vitesse.
- Également disponible en 1/2" : VR.SZ300F2.
- Couple maximum 88 N.m.
- Couple maximum 65 ft.lbs.
- Vitesse à vide 350 tr/min.
- Carré conducteur 3/8".
- Pression de travail 6,2 bar.
- Consommation d'air moyenne 106 l/min.
- Connection outil 1/4".
- Diamètre tuyau mini. 10 mm - 3/8".
- Vibration 5,57 m/s²/a.
- Vibration 1,04 m/s²/K.
- Pression acoustique 89,30 dB(A).
- Niveau sonore 100,30 dB(A).

