

CHIAVE AD IMPULSI 3/4 MINI



CE

- Maniglia isolante a freddo
- Meccanismo a percussione a doppio martello ad alte prestazioni a tre stadi (in senso orario), a uno stadio (in senso antiorario)
- Coppia di rilascio max: 1890 Nm
- Uscita: zu 3/4
- Coppia di serraggio max.: 1085 Nm
- Pressione di esercizio: 6,3 bar
- Coppia consigliata: 922 Nm
- Spina di accoppiamento: larghezza nominale 7,2
- Ingresso aria ingresso: filettature interne 16,41 mm
- Requisito d'aria: 153 l / min
- Peso netto: 2,1 kg
- Livello di pressione sonora: 104 dB (A) Lp A
- Livello di potenza sonora: 93 db (A) Lp W
- Diametro del tubo: 10 mm
- Dimensione della vite: 32 M.
- Giri / minuto: 7300
- Accelerazione delle vibrazioni: 7,47 m / s²

Art.

N8696 510 005