

1922P3

Carraca reversible de masa batiente

CE

12

- Mecanismo de impulsión tipo "rocking dog" con martillo doble
- Facilidad de apriete: el sistema de masa batiente elimina la torsión de la muñeca al final del enroscado y reduce los tiempos de trabajo
- Compacta y poderosa: el par máximo alcanzable es muy superior con respecto al que se consigue con una carraca tradicional
- Mango ergonómico de caucho

Pares elevados sin golpes en la muñeca

Velocidad en vacío	600 revoluciones/min.
Par máximo	136 Nm
Capacidad tornillo/tuerca	Cl 8.8 M12●18 mm
Capacidad tornillo/tuerca	Cl 12.9 M10●16 mm
Rosca de admisión de aire	1/4" GAS
Presión de funcionamiento	6,2 bares
Ø interior manguera aire	10 mm
Consumo medio de aire	113 l/min.
Peso	1,5 kg

	art.		
019220013	1922P3	1/2	1,5

