

51338

CHAVE DINAMOMÉTRICA 3/8"

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Peças	1
Medida do quadrado	3/8"
Material	Acero/Steel, Acero de carbono/Carbon steel
Número de dentes	45
Faixa de torque	19-110Nm
Precisão (sentido horário)	±4%
Unidades de medida	Nm
Comprimento	365mm
Peso	1,05Kg



RESUMEN

Ferramenta leve e precisa, projetada para aplicar o torque recomendado pelo fabricante aos parafusos, evitando sobrecargas e deformações das peças. Seu intervalo de torque é de 19 a 110 Newton-metros (1,9 a 11 M.kg), com ajuste de 24 dentes que garante controle ideal. Possui comprimento total de 365 mm, oferecendo conforto e alcance para trabalhos de precisão.