

MARTILLO MACETA ANTIVIBRACIÓN DE 2721GR (FMHT1-56010)



- revestimiento de polipropileno de alto impacto para una mayor durabilidad
- FatMax AntiVibe de absorción que ayuda a reducir las vibraciones en el mango
- Cabeza de martillo forjado permanentemente pegado al mango para una mayor durabilidad y con diseño de punta de bala, que proporciona fuerza de choque 2 veces más concentrada
- Collar de absorción de choque que aísla de las vibraciones en la cabeza y reduce el impacto a través del mango
- Cuenta con un recubrimiento de goma para un agarre duradero, resistente al deslizamiento.

STANLEY

Garantía: 2 años

Descripción

Martillo con núcleo de partículas de fibra de vidrio para absorber las vibraciones y los choques de impacto. Tecnología FatMax® AntiVibe que ayuda a reducir las vibraciones en el mango. Cuenta con un recubrimiento de goma para un agarre duradero, resistente al deslizamiento. Revestimiento de polipropileno de alto impacto para una mayor durabilidad.

revestimiento de polipropileno de alto impacto para una mayor durabilidad

FatMax AntiVibe de absorción que ayuda a reducir las vibraciones en el mango

Cabeza de martillo forjado permanentemente pegado al mango para una mayor durabilidad y con diseño de punta de bala, que proporciona fuerza de choque 2 veces más concentrada

Collar de absorción de choque que aísla de las vibraciones en la cabeza y reduce el impacto a través del mango

Cuenta con un recubrimiento de goma para un agarre duradero, resistente al deslizamiento.

Sábados de 9:00 a 12:00.

© 2024 - Suministros
Gamesa