



MARTILLO DE ENCOFRADO MANGO LARGO FIBRA-GOMA VIMCCL

Martillo de encofrado en acero carbono con cavidad magnética para clavos, todavía tiene un mango de fibra de vidrio recubierto de goma.

Características principales

> Martillo de encofrado de acero al carbono, con un largo mango de fibra de vidrio recubierto de goma, que garantiza una mayor facilidad de uso. - La cavidad magnética para clavos aporta practicidad al martillo, convirtiéndolo en la solución ideal para cualquier usuario.



Especificaciones

Cavidad magnética para clavos	Sí
Dimensiones	405 x 120 x 25 mm
Mango	Fibra de vidrio recubierto de goma
Martillo	Acero al carbono
Peso	690 gr