

MAGNETISCHER SCHACHTDECKELHEBER MR. OLIMPIA 400 KG



Overview

Dieser Schachtdeckelheber ist ein universelles magnetisches Hebezeug zum Öffnen aller Arten von gusseisernen Abdeckungen und Rosten.

Characteristics

Dieser Schachtdeckelheber ist ein universelles magnetisches Hebezeug zum Öffnen aller Arten von gusseisernen Abdeckungen und Rosten. Mit einem Gewicht von weniger als 5 kg und einem Magneten mit einer Nennhebekraft von 420 kg ist er ein handliches, aber superstarkes Must-have-Gerät für jeden

Infrastrukturarbeiter. Ein großer Magnet mit einer Fläche von 240 cm² liefert eine außergewöhnliche Magnetkraft auch auf Abdeckungen mit sehr strukturierter oder verschmutzter Oberfläche. Das bedeutet, dass das Werkzeug in den meisten Fällen nicht durch die Stärke des Magneten begrenzt ist, sondern nur durch die eigene Kraft des Anwenders bzw. durch die Arbeitsschutzbestimmungen. Mit diesem Schachtdeckelheber können Gussabdeckungen angehoben, gekippt oder geschleppt werden.

Der selbststehende Modus reduziert die Notwendigkeit, sich zum Aufnehmen des Werkzeugs bücken zu müssen. Alle Metallteile sind aus rostfreiem Stahl gefertigt, um eine lange Lebensdauer und einfache Wartung zu gewährleisten. Der Schachtdeckelheber wird mit einer hölzernen Schutzkappe geliefert, um unerwünschte Magnetkontakte zu vermeiden, wenn er nicht in Gebrauch ist.

Technische Eigenschaften:

- Magnetstärke: 420 kg
- Fläche des magnetisierten Bereichs: 240 cm²
- Alle Metallteile aus rostfreiem Stahl
- Permanentmagnet
- Höhe des Werkzeugs: 75 cm
- Gewicht des Werkzeugs: 4,7 kg
- Gummigriffe, reflektierendes Sicherheitselement
- Schutzkappe aus Holz für Magnet
- Knickgelenk mit selbständigem Betrieb

Artikel

Teilnummer	Beschreibung
5400.25-03	MAGNETISCHER SCHACHTDECKELHEBER (MR. OLIMPIA) 400 KG

GALLERY IMAGES

