

PRODUKTDATENBLATT

Mechanische Handpresse MP60-2

Mod. Nr.: MP60-2

Art. Nr.: 711067

Datum: 22,04

intercable

TECHNIK IST UNSERE LEIDENSCHAFT



ANWENDUNG

Die mechanische Handpresse MP60-2 eignet sich zum Verpressen von Aluminium- und Kupferkabeln bis zu einem maximalen Querschnitt von 300mm² sowie Alu-Stahlseilen bis zu 150 / 25mm².

MATERIALIEN

Presskopf in hoch legierten vergüteten Stahl mit verzinkter Oberfläche.
Pressmatrizen in hoch legierten und gehärteten Werkzeugstahl laut EN 10020 mit verzinkter Oberfläche.
Griffrohre in Aluminium.
Zwei Komponentengriff.

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Max. Presskraft: 60kN
Max. Hub: 17mm
Der Presskopf ist stufenlos 360° um die Längsachse drehbar. Dies ermöglicht ein Arbeiten auch an sehr schlecht zugänglichen Stellen
Der Presskopf eignet sich für die 6 t und 13 t Presseinsätze (C-Schalen)
Die Presseinsätze können durch Öffnen der Griffe wieder in die Ausgangsposition gebracht werden
Stufenlose verstellbare Teleskopgriffe (Gesamtlänge 550–760mm)

PRODUKTDATENBLATT

Mechanische Handpresse MP60-2

Mod. Nr.: MP60-2

Art. Nr.: 711067

Datum: 22,04

intercable

TECHNIK IST UNSERE LEIDENSCHAFT

BESCHRIFTUNG

Markenzeichen
Modellnummer Intercable
Seriennummer:
Presskraft:
Baujahr:
Piktogramme:

intercable

MP60-2

012345

60kN

YYYY



VERPACKUNG & GEWICHT

Kunststoffkoffer (700 x 260 x 105mm) zur Aufnahme von Werkzeug, Bedienungsanleitung und Presseinsätze

Mechanische Handpresse MP60-2 ca. 3,6kg

Mechanische Handpresse MP60-2 mit Koffer ca. 5,3kg

SET BESTÜCKUNG

Mechanische Handpresse MP60-2
Bedienungsanleitung
Presseinsatztablette
Kunststoffkoffer

OPTIONAL

Presseinsätze