



SONDIERRAUPE GTR 790

VOLLHYDRAULISCHES GERÄT
AUF RAUPEN-FAHRWERK



● INFORMATIONEN BASISGERÄT

SONDIER- RAUPE GTR 790

VOLLHYDRAULISCHES GERÄT
AUF RAUPENFAHRWERK

Artikelnummer: 700111



- Honda GX 390 mit E-Start und elektrischem Ölkühler mit Thermostat, zusätzlich Betriebsstundenzähler und 12V-Steckdose
- Luftgekühlter 1-Zylinder 4-Takt Benzinmotor, Hubraum 389 cm³, Leistung 8,7 kW (11,7 PS) bei 3.600 min⁻¹, max. Drehmoment 26,5 Nm, Tankinhalt 6,1 Liter, Benzinverbrauch bei Dauerleistung 3,5 l/h, Motorenölkapazität 1,1 Liter
- SPT Schlageinheit mit 10 kg-Basischlaggewicht und 20 kg + 20 kg + 13,5 kg Zusatzgewichten, Fallhöhenadapter für 500 mm oder 750 mm Fallhöhe
- Haltekonsolen für Ziehzyylinder, Ziehbohle und Klemmen sowie großzügige Wannen für Gestänge, zusätzlich Ablagetisch
- Mast für Transport klappbar und in sechs Freiheitsgrade hydraulisch beweglich, auf und von Erdboden senken und heben hydraulisch, seitliche Mastverstellung hydraulisch. Mast aufrichten hydraulisch, Mast-Oberteil klappen hydraulisch
- Schraubblock mit Werkbank für Gestänge und Werkzeug
- Mechanischer Schlagzähler
- Klappbares Halte-Gestell für Rammkernrohre an der rechten Maschinenseite
- Anhängerkupplung und Arbeitsleuchte

DIMENSIONEN

Breite:	790 mm
Länge:	2.400 mm in Transportstellung
Höhe:	1.400 mm in Transportstellung
Höhe Mast:	2.900 mm in Arbeitsstellung
Gewicht:	780 kg (ohne Schlageinheit und Zubehör)



BOHRZUBEHÖR / ZUSATZOPTIONEN & ERWEITERUNGEN

ZIEHTECHNIK



Ziehzyylinder 100/10

- Zwei-Hub-Zylinder-Einheit
- Durchgang 100 mm
- Zugkraft 10 t

Artikelnummer: 311419



Ziehzyylinder 120/15

- Zwei-Hub-Zylinder-Einheit
- Durchgang 120 mm
- Zugkraft 15 t

Artikelnummer: 312018



Ziehzyylinder 120/15 offen

- Drei-Hub-Zylinder-Einheit
- Durchgang 120 mm
- Zugkraft 15 t

Artikelnummer: 311166

HYDRAULIK- HAMMER



GeoRam 250

- Gewicht 25 kg
- 1.500 Schläge/min.
- 20 Liter/min. @ 120 bar
- Einzelschlagenergie 95 Joule
- für Rammkernbohrungen
- für Direct-Push (DRB)

Artikelnummer: 311053

SCHLAGEINHEIT 128 KG

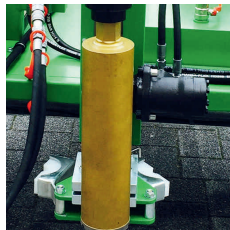


Schlageinheit AFNOR A 128 kg

- Fallhöhe 75 cm
- Gewichtsstufen 32 kg / 64 kg / 96 kg / 128 kg
- für verrohrte Rammkernbohrungen (RAMBO)

Artikelnummer: 311053

KERNBOHR- ANLAGE



Kernbohranlage

- Durchmesser bis 150 mm
- inklusive Spübohrkopf
- für versiegelte Flächen z.B. Asphalt, Beton oder Stein

Artikelnummer: 311042

DREHBOHR- ANTRIEB



Drehbohrantrieb

- Drehmoment ca. 1.350 Nm nach DIN 16228 mit Sicherheitsabschaltung inklusive Schneckenführung
- für Endlos-Schneckenbohrung
- für Hohlbohrschnecke bis ca. 127 mm AD

Artikelnummer: 311017

● WEITERES ZUBEHÖR

SONDERAUSSTATTUNGEN

ZIEHAUTOMATIK

- Automatisches Umschaltventil für Ziehzyylinder

Artikelnummer: 700701

KLAPPBARER KRAGARM

- 150 kg Traglast zum Wechseln der Vorsatzgeräte

Artikelnummer: 311997

ELEKTROWINDE MIT FERNBEDIENUNG

- Elektrowinde angesteuert mit Fernbedienung
- nur erhältlich mit Kargarm (Artikelnummer: 311997)

Artikelnummer: 311789

HYDRAULIKWINDE

- angesteuert durch eigenes Hydraulikventil
- nur erhältlich mit Kargarm (Artikelnummer: 311997)

Artikelnummer: 311048

DIN SCHLAGEINHEIT 50 KG (10 KG + 20 KG + 20 KG)

- statt SPT-Schlageinheit
- Kette mit 4 Mitnehmern für schnelleres Arbeiten
- ohne Aufpreis

Artikelnummer: 341101

OPTION "LANGER MAST"

- für 2m-RKR

Artikelnummer: 310008

SCHUTZKORB FÜR SCHLAGEINHEIT

- mit Schnellverschlußsystem

Artikelnummer: 336036

DIESELMOTOR

- anstatt Benziner
- kundenindividuelle Lösungen möglich

Artikelnummer: 341111

HYDRAULISCHE FAHRWERKSVERBREITERUNG

- angesteuert durch eigenes Hydraulikventil

Artikelnummer: 311068

BIO-HYDRAULIKÖL

- ohne Aufpreis

Artikelnummer: 311811

SEITLICHER GESTÄNGEKASTEN

- für 2m-RKR, Zubehör und Werkzeug

Artikelnummer: 726358

HALTERUNG FÜR HYDRAULIKHAMMER

- Lagerung des Hydraulikhammers an der Maschine

Artikelnummer: 726357

FUNKFERNBEDIENUNG

- für die Fahrfunktion

Artikelnummer: 311567

EXTRAKISTEN UND -KÄSTEN

- nach Kundenwunsch individuell gefertigt - auf Anfrage

KONTAKT



Nordmeyer GEOTOOL GmbH
Weststraße 6
16356 Werneuchen
Deutschland

Tel.: +49 (0) 33398 9142 0
Fax: +49 (0) 33398 9142 22
Mail: info@nordmeyer-geotool.de
Web: www.nordmeyer-geotool.de