

Leistungsbeschreibung - Motorgeräte und Zubehör

Hinweis: Sind nachfolgend ggf. produktspezifische Kriterien genannt, dann gilt ausnahmslos der Zusatz: „oder gleichwertiges“.

Die Leistungsbeschreibung umfasst einzelne Werkzeuge und Zubehör für den professionellen Einsatz mit entsprechenden Prüfungen (Prüfurfunden).

Stihl/Husqvarna - Geräte (Freischneider, Motorsägen und Zubehör)

Ausstattung Motorsägen

- Basisgerät mit Schneidausrüstung je nach Gerätetyp (1x Schiene, 1 x Kette)
- Zubehör (Transportschutz, Werkzeug, Bedienungsanleitung)

Ausstattung Freischneider

- Basisgerät mit entsprechendem Schneidwerkzeug und Klingenschutz (Dickichtmesser / Meißelzahnblatt je nach Gerätetyp)
- Zubehör (Tragegurt, Transportschutz, Werkzeug, Bedienungsanleitung)
Dickichtmesser

Doppelschultergurt

- mit Komfort Haken
- ohne Komfort Haken
- extra leicht

Bohrgeräte und Zubehör

Stihl Erdbohrgerät BT 131

Einmann-Bohrgerät zum Bohren von Erdlöchern, bis 300 mm Durchmesser, durchzugsstarker Stihl 4-Mix-Motor, **ohne Bohrwerkzeug**

Stihl Erdbohrer

Durchmesser 90 mm, Länge ca. 695 mm,
Durchmesser 200 mm, Länge ca. 695 mm,
Durchmesser 300 mm, Länge ca. 700 mm,

Stihl Ersatzmesser für Erdbohrer

Durchmesser 90 mm, 150 mm, 200 mm oder 300 mm (2 Messer erforderlich)

Pflanzfuchs 360

Einmann-Erdbohrgerät für Bohrlöcher 60 – 350 mm, 2,1 kW (2,8 PS), 55 cm³, individuell höhenverstellbar, senkrechte Bohrlöcher durch Pendelaufhängung auch in Hanglagen, zusammenklappbar, leicht zu transportieren, Gewicht ca. 31,5 kg, **ohne Bohrer**

Pflanzlochbohrer

Bohrer speziell für Pflanzlöcher, passend für Pflanzfuchs und Bohrfuchs, 170/250 mm, 200/300 mm

Fällkeil und Zubehör

Funk-Fällkeil TR 300 ohne Akku und Ladegerät

Einsatzgebiet in der Starkholzernte, mit Funk-Fernbedienung, Notausschalter, Bedienanleitung, Absturzsicherung und Tragegurt, mit einer maximalen Druckkraft ca. 25 t, Hubhöhe ca. 60 mm, Länge ca. 800 mm, Breite ca. 130 mm, Höhe ca. 150 mm, Gewicht ohne Akku ca. 9,2 kg

Li-Ion Akku 12,0 Ah

18-V-Akku, passend für den Schlagschrauber der Fällkeile TR 30 AQ und TR 300, Gewicht 1.300 g

Milwaukee Ladegerät passend zu Funk-Fällkeil TR 300

zum Aufladen von Milwaukee-Akkus (M12, M14 und M18) mit Schnellladung, Gewicht ca. 700 g

Spillwinden und Zubehör

Spillwinde 1800 komplett

- max. Zugkraft direkt 1800 kg bei 12 m/min oder 900 kg bei 24 m/min
- max. Zugkraft umgelenkt 3600 kg
- Betrieb mit Sonderkraftstoff (2-Takt-Alkylatbenzin)
- Schalleistungspegel 115 dB
- kugelgelagertes Planetengetriebe mit 2-Gang-Schaltung
- gleichbleibende Zugkraft
- Lasthaltefunktion
- Gewicht 13,2 kg

Zugausrüstung für Spillwinde 1.800, komplett – 100 m

- Zugseil 12 mm Ø, Bruchlast 4.600 kg,
- Seilkausche für 12-mm-Seile (für eine sichere Endverbindung am Seilende),
- Unilock-Verbindungsglied (zum Verbinden der Seilkausche mit der Einhängelasche),
- Einhängelasche für 6 - mm-Ketten,
- Umlenkrolle FTF 2,5, gemäß DIN 30754 (zum Ablenken oder zur Zugkraftverdoppelung),
- Rundschnlle 2 t, Nutzlänge ca. 3 m, mit Ösen-Haken,
- Rundschnlle FTF 2,5, gemäß DIN 30754 (zur Verankerung der Umlenkrolle),
- Chokerkette Ø 6 mm Rundstahl, Länge 3 m, mit Schlinghaken und Durchstecknadel,
- Seilrucksack, Höhe ca. 55 cm, ca. Ø 35 cm (zum Tragen der gesamten Ausrüstung),
- Schäkel 3,25 t Lasthaken mit Sperrklinke

Rundschnlle FTF 2,5

für den forstlichen Bodenzug, grün, Nutzlänge ca. 2 m, Zugkraft direkt 1,5 t, max. Windenzuglast 2,5 t, Gewicht ca. 750 g

Polyester Rundschnlle 6 t

Polyester, braun, Länge ca. 2,5 m, Umfang ca. 5 m, Nutzlast umgelegt 12 t, Nutzlast direkt 6 t, Gewicht ca. 3,76 kg

Anlage 1

Hochfester Schäkel 4,75 t

geschweißte Form, Bolzenstärke ca. 23 mm, Nutzlast FTF 11 t, Gewicht ca. 1.050 g
Spillwindenzugseil – Seillänge ca. 90 m

Seil-Ø ca. 12 mm, bestehend aus hochfesten Garnen, abriebfester Mantel aus Polyester,
Gewichte ca. 9,5 kg,

Seilkausche

für 12 mm Spillwindenzugseil, Kauscheninnenmaß ca. 62 x 30 mm

Unilock Verbindungsglied

für 8 mm Chokerkette, Mindestbruchlast ca. 8 t, Gewicht ca. 215 g

Lasthaken mit Sperrklinke

Öffnungsweite ca. 25 mm, Mindestbruchlast ca. 8 t, Gewicht ca. 410 g

Seilsack 53 Liter

aus reißfestem und strapazierfähigem Nylon, geeignet zum Transport und Aufbewahren von
ca. 100 m Seil (12 mm Ø) und Zubehör, Höhe ca. 55 cm, Ø ca. 35 cm, Gewicht ca. 700 g

Baumfällausrüstung für Winden bis 2.500 kg Zuglast

- Nordforest Baumzugseil FTF 2,5, grün, ca. 20 m lang
- Hochfester Schäkel 3,25 t, DIN EN 13889
- Tree Runner Seilsack rot, 32/40 cm
- Tri Saw Gleitschubhaken
- Tri Saw Lock25 Glasfaser-Teleskopgestänge, Länge eingeschoben ca. 118 cm,
Länge ausgeschoben ca. 434 cm

Nordforest Umlenkrolle SR-L5

- Nutzlast 5 t, leichtes Einlegen des Seiles, max. Seildurchmesser 14 mm, Gewicht ca. 3,6 kg

Rundschlinge mit Sika Haken

Nutzlast ca. 3 t, zweilagiger Schutzmantel, Länge 3 m, Gewicht ca. 3,1 kg

Rundschlinge FTF 4,5

Gewicht ca. 1,6 kg, Zugkraft direkt 3 t, Nutzlänge 3 m

Eder-Schälgerät - Anbaugerät

Zum Schälen von Baumstämmen, mindestens 1,5 kW Antriebsleistung,
Arbeitsbreite ca. 120 mm, Messerbreite ca. 30 mm

Softschäkel FTF 2,5 grün

Seiltrommel für Zugseile

Trommel aus Spezialkunststoff, Gehäuse aus Aluminium, Seilkapazität ca. 150 m Zugseil,
Gewicht ca. 5,5 kg

Big Shot Wurfbeutelschleuder

Schleuder zum werfen von Baumseilen bis 40 m Höhe, Gestänge höhenverstellbar (von ca. 180 bis 260 cm), mit Kunststoffdorn am Ende des Gestänges, Gewicht ca. 3,5 kg

Kettenver- und -entnietgeräte

Kettenentnietgerät

komplett mit Dorn und Amboss, leichtes entnieten beschädigter Teile, stabile Konstruktion, problemlos anschraubbar in einer Werkstatt, Gewicht ca. 3,5 kg

Kettenvernietgerät

saubere und schnelle Roll-Vernietung, Lieferung mit Nieteinsatz und Ambossgriff für 3/8 Zoll - und 404“-Ketten, Gewicht ca. 1,7 kg

Sonstiges Material

Abrollständer

für Rollenbreite bis ca. 40 cm, Breite ca. 96 cm, Höhe ca. 44 cm, Tiefe ca. 55 cm, Gewicht ca. 5,0 kg

Reinigungstücher für Abrollständer

dreilagig, stark saugend, 500 Blatt pro Rolle, Blattbreite ca. 36 x 36 cm, Gewicht ca. 3,9 kg