Stand: 15.04.2024



BAMATO Premium Werkstattwagen WORK-550 mit 348-tlg CrV Werkzeugset

Art. Nr.: WORK-550 statt 699,00 €

599,00 €

1 Stück | 599,00 €/Stück

Technische Daten Werkstattwagen: *

Anfahrschutz: Ja

Bereifung: stabile und leichtgängige Räder, 2

davon mit Sperrfunktion

Extras : seitlicher Abfallkorb, Dokumententasche, Spraydosenhalter, große Ablagefläche und seitliche

Ablage mit Abroller

Inhalt: 348 tlg. CrV. Werkzeug

Rückwand : Ja **Schubladen :** 7

Traglast: max. 450 kg Gewicht Maschine (kg): 83

Gewicht mit Verpackung (kg): 86

Versanddetails: *

Anzahl der Packstücke: 1

Breite der Verpackung: 460 mm Höhe der Verpackung: 970 mm Länge der Verpackung: 770 mm

Versandgewicht: 86,00 kg **Versandart:** Spedition



Gewicht: 86 kg **Lieferzeit:** 1 -3 Tage

Dieser Artikel ist nicht auf Lager und muss erst

nachbestellt werden.

Der BAMATO **Premium Werkstattwagen WORK-550** ist ein echtes Multitalent. Das hochwertige **348-teilige Werkzeug** aus CrV-Stahl ist eingebettet in komfortablen **Schaumstoffeinlagen**. Neben der **großen Rückwand** (abnehmbar) verfügt der WORK-550 auch über eine seitliche Dokumententasche,



Stand: 15.04.2024



Halterung für Spraydosen sowie einem seitlichen Ablagefach mit Abroller und Abfallkorb.

- große Handgriffe mit SOFT-GRIP
- 7 große und abschließbare Schubladen
- 348 teiliges, hochwertiges Chrome Vanadium Werkzeug in Schaumeinlagen
- stabile und leichtgängige Räder, 2 davon mit Sperrfunktion
- große Ablagefläche und seitliche Ablage mit Abroller
- seitlicher Abfallkorb, Dokumententasche, Spraydosenhalter
- Rückwand mit Lochrasterung und 7 Halterungen
- seitliche gummierte Ecken dienen als Anfahrschutz

Schublade 1 befüllt mit:

- ° 2 x Ratschen 1/4\" und 1/2\"
- ° 2 x Kardangelenke 1/4\" und 1/2\"
- ° 1 x Schraubendreher 1/4\"
- ° 2 x Verlängerung kurz und lang 1/4\"
- ° 2 x Verlängerung kurz und lang 1/2\"
- ° 1 x Quergriff mit 1/4\" Aufnahme
- ° 1 x Quergriff mit 1/2\" Aufnahme
- ° 2 x Zündkerzen-Stecknüsse 1/2\" in 16 mm und 21 mm
- 16 x Bit-Stecknüsse 1/4\" in H3, H4, H5, H6, H8, SL4, SL5.5, SL7, PH1, PH2, PZ1, PZ2, T8, T10, T15, T20
- $^{\circ}$ 5 x Torx-Stecknüsse 1/4\" in E4, E5, E6, E7, E8
- $^{\circ}$ 5 x Torx-Stecknüsse 1/2\" in E10, E11, E12, E14, E16
- ° 8 x Extra tiefe Stecknüsse 1/4\" in 4, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10
- ° 7 x Extra tiefe Stecknüsse 1/2\" in 12, 13, 14, 15, 17, 19, 22
- ° 13 x Stecknüsse 1/4\" in 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14
- ° 18 x Stecknüsse 1/2\" in 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 17, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 27, 30, 32

Schublade 2 befüllt mit:

- ° 15 x Maul-Ringschlüssel in 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22
- ° 9 x Maul-Ratschenschlüssel in 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 17, 19
- ° 1 x Inbuss T-Schlüssel in 2 x 100mm
- ° 1 x Inbuss T-Schlüssel in 2.5 x 100mm
- ° 1 x Inbuss T-Schlüssel in 3 x 100mm
- ° 1 x Inbuss T-Schlüssel in 4 x 150mm
- $^{\circ}$ 1 x Inbuss T-Schlüssel in 5 x 150mm
- ° 1 x Inbuss T-Schlüssel in 6 x 150mm
- ° 1 x Zange in 8\"

Schublade 3 befüllt mit:

- ° 1 x Schraubendreher PH 2x38mm
- ° 1 x Schraubendreher PH 0x75mm
- ° 1 x Schraubendreher PH 1x100mm
- ° 1 x Schraubendreher PH 2x100mm
- $^{\circ}$ 1 x Schraubendreher PH 2x125mm
- ° 1 x Schraubendreher PH 3x150mm
- $^{\circ}$ 1 x Schraubendreher PH 4x200mm
- ° 1 x Schraubendreher SL 6x38mm

Stand: 15.04.2024



- ° 1 x Schraubendreher SL 3x75mm
- ° 1 x Schraubendreher SL 3,5x75mm
- ° 1 x Schraubendreher SL 4x100mm
- ° 1 x Schraubendreher SL 5,5x100mm
- ° 1 x Schraubendreher SL 6,5x150mm
- ° 1 x Schraubendreher SL 8x175mm
- ° 2 x Torx-Stecknüsse lang 1/2\" in T40, T55
- ° 1 x Sechskant-Stecknuss lang 1/2\" in H8
- ° 2 x Torx-Stecknüsse 1/2\" in T45, T70
- ° 4 x Vielzahn-Stecknüsse in M6, M8, M10, M12
- ° 3 x Sechskant-Stecknuss in H5, H6, H7

Schublade 4 befüllt mit:

- ° 1 x Crimpzange
- ° 8 x Packungen mit Kabelschuhen, Verbindern (wie abgebildet)
- ° 1 x Werkstatthammer
- ° 1 x Schonhammer
- ° 1 x Kombizange 8\"
- ° 1 x Spitzzange 8\"
- ° 1 x Seitenschneider 7,5\"
- Schubladen 5, 6 und 7 sind leer für zusätzlichen Stauraum