

Fux Elektrowerkzeuge GmbH

Dorfstrasse 20b • 4444 Rümlingen Telefon: 062 791 44 44

Natel: 079 247 44 44 Fax: 062 299 26 74

info@fuxtools.ch • www.fuxtools.ch

- Elektrowerkzeuge
- Rasenmäher
- Benzin-Geräte
- Kleingeräte
- Verkauf und Rep.

PDF erstellt am: 30.11.2025

Alle Angaben ohne Gewähr und solange Vorrat reicht!

Bosch Professional GTA 571 Transport- und Arbeitstisch

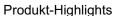
Bestell- und Artikelnummer: 0601B22800

Fuxpreis CHF 108.00

inkl. 8.1% MwSt, inkl vRG Versand CHF 15.00

Beschreibung

- Stabil und robust dank langlebiger Vollstahlkonstruktion, die für schwere Lasten ausgelegt ist
- Leicht und sicher zu transportieren mit einem Verriegelungssystem, das unbeabsichtigtes Öffnen verhindert und deine Finger schützt
- Maximale Stabilität, die ein Umkippen verhindert, mit soliden Schwerpunkt und speziell entwickelten Beinen
- Schnelles Aufstellen und Sichern dank der Halterung, die in Sekundenschnelle befestigt wird und die Tischkreissäge arretiert hält



Der Arbeitstisch GTA 571 ist stabil und robust dank seiner langlebigen Vollstahlkonstruktion, die für schwere Lasten ausgelegt ist. Er ist leicht und sicher zu transportieren mit einem Verriegelungssystem, das unbeabsichtigtes Öffnen verhindert und deine Finger schützt. Mit einem soliden Schwerpunkt und speziell entwickelten Beinen ist dieser Tisch äußerst kippsicher und bietet so maximale Stabilität. Dieser Tisch lässt sich schnell und einfach aufstellen und mit einer praktischen Befestigungshalterung werkzeuglos arretieren. Mit einem Gewicht von nur 6,3 kg ist er leicht zu transportieren und lässt sich für den bequemen Transport flach zusammenklappen.

Ausstattung und Anwendung

Der Arbeitstisch GTA 571 ist für die GTS 70-216 oder GTS 18V-70 ausgelegt und eignet sich für das Arbeiten mit Sparren und Balken, Zimmererarbeiten und die Montage von Profilen.

Technische Daten

- Länge Arbeitstisch 665 mm
- Höhe Arbeitstisch 140 mm
- Abmessungen des Tisches, zusammengeklappt 916 x 967 x 76 mm
- Abmessung (L x B x H) 967 x 778 x 557 mm
- Tragfähigkeit, max. 85 kg

