

Leatherman-Tool Free P2

Artikelnr.: 394305

169,00 EUR*

* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten

Hersteller: Leatherman-Tool

Modell: Free P2

Kaliber: Sonstige

Zustand: neu

Frei erhältliche Waffe

Beschreibung:

Entwickelt für einzigartigen Bedienkomfort, Langlebigkeit und einfache Handhabung, steht das P2 stellvertretend für das Ergebnis aus Kundenfeedbacks, Tests und jahrelanger Entwicklungsarbeit. Durch die integrierte FREE™-Technologie, können alle 19 Werkzeuge einfach mit einer Hand sicher aus- und wieder eingeklappt werden. Gefertigt in Portland, Oregon.

01

Spitzzange

02

Normale Zange

03

Auswechselbarer Drahtschneider

04

Auswechselbarer Hartdrahtschneider

05

Crimpzange

06

Abisolierklinge

07

420HC-Kombimesser

08

Schere mit Federbetätigung

09

Paketöffner

10

Ahle

11

Dosenöffner

12

Kapselheber

13

Holz-/Metallfeile

14

Kreuzschlitzschraubendreher

15

Mittlerer Schraubendreher

16

Kleiner Schraubendreher

17

Uhrmacherschraubendreher

18

Nagelheber

19

Lineal (1,4 inch/ 25 mm)



Anbieterinformationen

Waffen-Beer OHG

Fürstenstraße 6
87439 Kempten
Bayern

Telefon:

+49 831 52274-0

Fax:

+49 831 52274-30

E-Mail:

info@waffen-beer.de

Webseite:

<https://www.waffen-beer.de>

Sonstiges:

Entwickelt für einzigartigen Bedienkomfort, Langlebigkeit und einfache Handhabung, steht das P2 stellvertretend für das Ergebnis aus Kundenfeedbacks, Tests und jahrelanger Entwicklungsarbeit. Durch die integrierte FREE™-Technologie, können alle 19 Werkzeuge einfach mit einer Hand sicher aus- und wieder eingeklappt werden. Gefertigt in Portland, Oregon.

- 01
Spitzzange
- 02
Normale Zange
- 03
Auswechselbarer Drahtschneider
- 04
Auswechselbarer Hartdrahtschneider
- 05
Crimpzange
- 06
Abisolierklinge
- 07
420HC-Kombimesser
- 08
Schere mit Federbetätigung
- 09
Paketöffner
- 10
Ahle
- 11
Dosenöffner
- 12
Kapselheber
- 13
Holz-/Metallfeile
- 14
Kreuzschlitzschraubendreher
- 15
Mittlerer Schraubendreher
- 16
Kleiner Schraubendreher
- 17
Uhrmacherschraubendreher
- 18
Nagelheber
- 19
Lineal (1,4 inch/ 25 mm)