

# B-Dock + B10 Electra-Set





30°, 37.5°, 45°, 50°, 60°  
R 2.5 mm / 0.08 in, R 3.5 mm / 0.12 in, R 4 mm / 0.16 in



Die Dockstation B-Dock ermöglicht den stationären Einsatz der B10 Elektra. Es ist zum Anfasen kleiner Werkstücke vorgesehen die sich auf herkömmliche Weise nur schwer oder gar nicht einspannen und anfasen lassen. Das System behält alle Vorteile der handgeführten B10 Elektra. Das B-Dock-System ermöglicht das Anfasen von unregelmäßigen Formen, geraden Werkstücken und Löchern. Mit dem Radiusfräskopf sind auch Radiuskanten möglich. Spezielle Führungsvorsätze und eine einfache vertikale Einstellung des Arbeitstisches ermöglichen das Abschrägen von Rohren und Schläuchen.

Mit dem Kauf des Sets erhalten Sie ein universelles Abschrägungssystem. Die B10 Elektra kann unabhängig vom B-Dock als tragbare Anfasmaschine verwendet werden.

- Kipptisch zur einfachen Befestigung der B10 Elektra
- vertikale Position des Tisches für eine bequeme Abschrägung der Rohre
- Zubehör für Abschrägungsführung gerader Kanten und Rohrführung im Preis inbegriffen
- Einstellbares Schutzschild erhöht die Arbeitssicherheit
- Das robuste Design des B-Dock gewährleistet präzises Anfasen und Langlebigkeit
- Die Hardox-Arbeitsfläche ist verschleißfest
- Aufgrund des geringen Gewichtes ist es leicht zu transportieren
- Kann mit der B10 Elektra oder mit der B15 Elektra Maschine benutzt werden

#### Technische Daten:

|              |   |
|--------------|---|
| Fasenwinkel: | Siehe vorige Seite (Technische Daten der B10 Elektra) |
| Fasenlänge:  | 0 bis 5 mm  |
| Leistung:    | Siehe vorige Seite (Technische Daten der B10 Elektra) |
| Motor:       | Siehe vorige Seite (Technische Daten der B10 Elektra) |
| Drehzahl:    | Siehe vorige Seite (Technische Daten der B10 Elektra) |
| Vorschub:    | manuell   |
| Gewicht:     | 28 kg / (inkl. B10 Elektra 34 kg)                     |
| Abmessungen: | 443 x 368 x 220mm                                     |

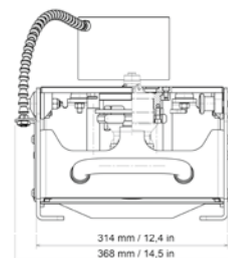
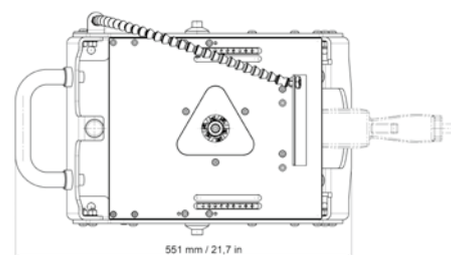
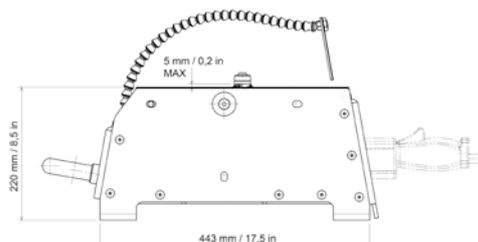
#### Im Preis inbegriffen:

Dockstation B-dock  
Handgeführte Anfasmaschine B10 Elektra  
Manuelle Bedienungswerkzeuge.  
Verpackt in Karton.  
Bedienungsanleitung

#### Maschine:

| Maschine:   | Art. Nr. |
|---|----------|
| B-Dock+ B10 Elektra-Set, ohne Fraeskopf (1 Phase - 220 V) | 25302    |
| B-Dock+ B10 Elektra-Set, ohne Fraeskopf (1 Phase - 110 V) | 25303    |

Mehr Zubehoer siehe vorige Seite- B10 Elektra



Rohrschraegaufsatz



Abschraegungsfuehrung fuer gerade Kanten



Tel.: +43 (0)664 - 88512370  
Fax: +43 (0)7682 - 21718 17  
Schmidham 26

A- 4870 Vöcklamarkt  
E-Mail: office@wal-austria.at  
Web: www.wal-austria.at

# B-Dock + B15 Electra set





Die Dockstation B-Dock ermöglicht den stationären Einsatz der B15 Elektra. Es ist zum Anfasen kleiner Werkstücke vorgesehen die sich auf herkömmliche Weise nur schwer oder gar nicht einspannen und anfasen lassen. Das System behält alle Vorteile der handgeführten B15 Elektra. Das B-Dock-System ermöglicht das Anfasen von unregelmässigen Formen, gerader Werkstücke und Löchern. Mit dem Radiusfräskopf sind auch Radiuskanten möglich. Spezielle Führungsvorsätze und eine einfache vertikale Einstellung des Arbeitstisches ermöglichen das Abschrägen von Rohren und Schläuchen.

Mit dem Kauf des Sets erhalten Sie ein universelles Abschrägungssystem. Die B15 Elektra kann unabhängig vom B-Dock als tragbare Anfasmaschine verwendet werden.

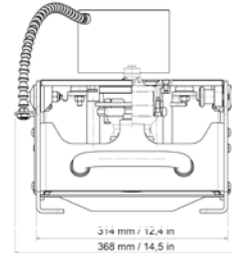
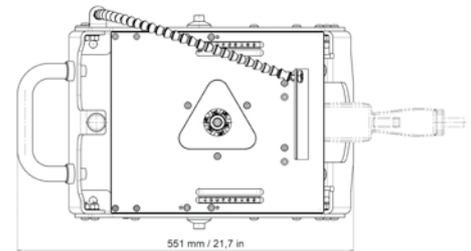
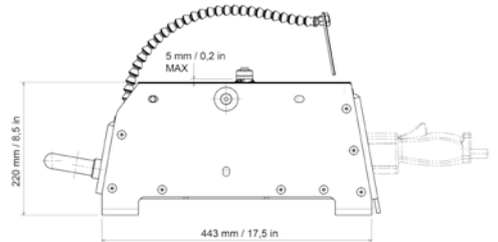
- Kipptisch zur einfachen Befestigung der B15 Elektra
- Vertikale Position des Tisches fuer eine bequeme Abschraegung der Rohre
- Zubehoer fuer Abschraegungsfuehrung gerader Kanten und Rohrfuehrung im Preis inbegriffen
- Einstellbares Schutzschild erhoehet die Arbeitssicherheit
- Das robuste Design des B-Dock gewaehrleistet praezises Anfasen und Langlebigkeit
- Die Hardox-Arbeitsflaeche ist verschleissfest.
- Aufgrund des geringen Gewichtes ist es leicht zu transportieren
- Kann mit der B15 Elektra oder der B10 Elektra Maschine benutzt werden.

**Technische Daten:**

Fasenwinkel: siehe vorige Seite (Technische Daten der B15 Elektra)  
 Fasenlaenge: 0 bis 5 mm  
 Leistung: siehe vorige Seite (Technische Daten der B15 Elektra)  
 Motor: siehe vorige Seite (Technische Daten der B15 Elektra)  
 Drehzahl: siehe vorige Seite (Technische Daten der B15 Elektra)  
 Vorschub: manuell  
 Gewicht: 28 kg (inkl. B15 Elektra 37,5kg)  
 Abmessungen: 443 x 368 x 220mm

**Im Preis inbegriffen:**

Dockstation B-dock  
 Handgefuehrte Anfasmaschine B15 Elektra  
 Manuelle Bedienungswerkzeuge  
 Verpackt in Karton.  
 Bedienungsanleitung



**Maschine:**

**Art. Nr.**

|   |                   |       |
|---|-------------------|-------|
| B-Dock+ B15 Elektra-Set, ohne Fraeskopf | (1 Phase - 220 V) | 25252 |
| B-Dock+ B15 Elektra-Set, ohne Fraeskopf | (2 Phase - 110 V) | 25253 |

**Mehr Zubehoer siehe vorige Seiten - B15 Elektra**



Rohrschraegaufsatz



Abschraegungsfuehrung fuer gerade Kanten

