PROMOTECH

PRO-2 PB | KOMPAKTE ROHRANFASMASCHINE



Mitglied im DVS – Deutscher Verband für Schweißen und verwandte Verfahren e. V.



PRO-2 PB ist eine kompakte und handliche Rohranfasmaschine, die Rohre aus Kohlenstoff- und Edelstahl, Aluminiumlegierungen und Kupfer-Nickel fräst. Die Maschine kann Rohre mit einem Innendurchmesser (ID) von 19.5 mm bis Außendurchmessern (AD) von 48 mm anfasen und plandrehen.

Kleine Rohre mit ID 15.5 mm bis zu AD 29 mm können mit einem optionalen kleinen Dornsatz angefast werden. Die PRO-2 PB kann auch größere Rohre mit ID 38 mm bis zu AD 60,3 mm mit einem optionalen Erweiterungssatz bearbeiten.

Das extrem schmale Gehäuse (nur 48 mm breit) ist ideal für Räume mit begrenztem Platzangebot, z.B. Wände mit einem Rohrsystem.

PRO-2 PB enthält Überlastsysteme, einschließlich einer nassen Mehrscheiben-Reibungskupplung, die Getriebeschäden bei Werkzeugstaus verhindert.



3 verschiedene Antriebe zur Auswahl.









Max. Wanddicke bis zu 8 mm



ID 19.5 - 38 mm mm 15.5 - 22 mm (Optional) 38-58 mm (Optional)



Plandrehen



Rohranfasen am AD bis zu 48 mm bis zu 60,3 mm (Optional)

TECHNISCHE SPEZIFIKATION	PRO 2 PB mit Luftmotor	PRO 2 PB mit Elektromotor	PRO 2 PB mit Batteriemotor
Luftbedarf	0.6 MPa (87 psi)	-	-
Luftverbrauch	1600 l/min (50 CFM)	-	-
Stromspannung	-	1 ~ 220-240 V, 50-60 Hz	18 V DC, 5,2 Ah
Leistung	800 W	1100 W	-
Anschluss	CEJN 410 DN 10.4 R 1/2" BSPT-Anschluss für Schnellkupplung	Stromstecker	Batterieanschluss
Nenndrehgeschwindigkeit	105 U/min	10-134 U/min (Getriebe 1) 30-377 U/min (Getriebe 2)	10-60 U/min (Getriebe 1) 30-205 U/min (Getriebe 2)
Rohrdurchmesser	19.5 mm ID – 48 mm AD 15.5 mm ID – 29 mm AD* 38 mm ID – 60.3 mm AD**	19.5 mm ID – 48 mm AD 15.5 mm ID – 29 mm AD* 38 mm ID – 60.3 mm AD**	19.5 mm ID – 48 mm AD 15.5 mm ID – 29 mm AD* 38 mm ID – 60.3 mm AD**
Max. Rohrwanddicke	8 mm 3,5 mm*	8 mm 3,5 mm*	8 mm 3,5 mm*
Gewicht mit Motor	7,6 kg	7,4 kg	6,5 kg, mit Batterie

^{*} Mit dem optionalen kleinen Dornsatz (ZST-0731-03-00-00-0).

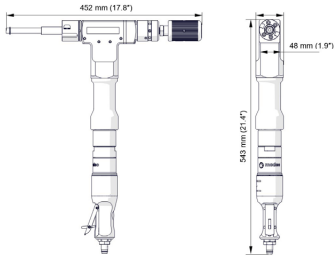
Standard-Lieferumfang:

- Anfasmaschine (ohne Motor, Schneidplatte)
- Metall-Box
- Selbstzentrierender Spreizdorn für Rohr-ID Ø 19.5-38 mm
- 4 Sätze Spreizer und 4 Expansionshülsen für Standarddorn
- Schneidplattenhalter
- Griff
- Kühlmittelbehälter mit Düse
- Werkzeugsatz
- Werkzeugbox
- Betriebsanleitung

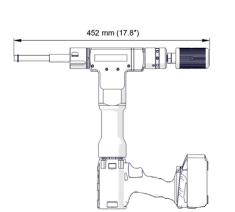


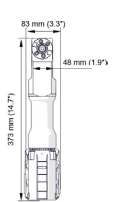


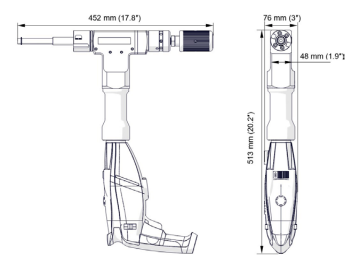
Abmessungen



PRO 2 PB mit Druckluftmotor







PRO 2 PB mit Batteriemotor

PRO 2 PB mit Elektromotor

^{**} Mit dem optionalen Erweiterungsset (ZST-0731-02-00-00-0).

Optionales Zubehör:





Adapter und Treiber ZST-0567-24-00-00-0





Treiber ZBI-0567-25-00-00-0

Elektromotor SLN-000238 (230 V)







4.0 Ah Batterie AKM-0738-10-00-01-0



5.5 Ah Batterie AKM-0738-10-00-03-0



bürstenlos WRT-000024









10.0 Ah Batterie AKM-0738-10-00-02-0



Batterieladegerät mit eingebautem Lüfter LDW-0738-10-00-30-0 (EU) LDW-0738-04-00-30-0 (UK) LDW-0738-06-00-30-0 (AUS/NZ)

Ladezeit

- ~ 30 min (4.0 Ah)
- ~ 41 min (5.5 Ah)
- ~ 74 min (10.0 Ah)





Luftaufbereitungs-Set ZST-000021



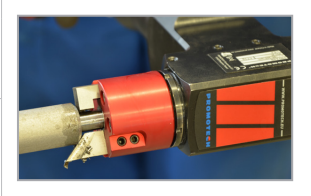
HD-CUT OIL 1 - Flüssigkeit für Gewindeschneiden, Bohren und Bearbeiten OLJ-0505-09-00-00-0 (0.5 kg) OLJ-0505-10-00-00-0 (1.0 kg) OLJ-0505-11-00-00-0 (5.0 kg)

Schneidplatten:

NOZ-000071 für Stahl	0° Schneidplatte für Plandrehen kurz	1
NOZ-000078 für Edelstahl	0° Schneidplatte für Plandrehen kurz*	25
NOZ-000072 für Stahl	0° Schneidplatte für Plandrehen lang	707
NOZ-000079 für Edelstahl	0° Schneidplatte für Plandrehen lang*	9 9
NOZ-000073 für Stahl	30° Schneidplatte für Anfasen	30°
NOZ-000080 für Edelstahl	30° Schneidplatte für Anfasen*	9
NOZ-000074 für Stahl	37.5° Schneidplatte für Anfasen	37.5°
NOZ-000081 für Edelstahl	37.5° Schneidplatte für Anfasen*	9
NOZ-000075 für Stahl	45° Schneidplatte für Anfasen	999
NOZ-000082 für Edelstahl	45° Schneidplatte für Anfasen*	9

Kleiner Dornsatz für Rohre mit ID 15.5 mm bis AD 29 mm ZST-0731-03-00-00-0





Verlängerungssatz für Rohre mit ID 38 mm bis AD 60,3 mm ZST-0731-02-00-00-0



Änderungen der Angaben ohne vorherige Ankündigung vorbehalten. 22.09





PROMOTECH Sp. z o.o.

15-620 BIAŁYSTOK, POLAND

ul. Elewatorska 23/1,

tel. (+48 85) 678 34 05

www.promotech.eu

marketing@promotech.eu







www.facebook.com/PromotechdeutschlandGmbH