

HP 207

Eckverbindungsmaschine Mitre Joint Assembling Machine



Abb./fig. 1

**Exakte und rationelle Eckverbindungen
an Fenster- und Türprofilen.**

**Precise and rational mitre assembling of
window and door profiles.**

**Bewährte Präzisionsmaschine mit steifem
und solidem Aufbau.**

**Well proven machines with sturdy
construction and high precision
components.**

Produktmerkmale:

- Robust, zuverlässig, funktionssicher über viele Jahre
- Schnelle und sichere Eckverbindungen ohne langwierige Justage
- Einfaches Umrüsten
- Bedienungsfreundliche Auslegung
- Für alle handelsübliche Profile
- Hohe Wirtschaftlichkeit und große Genauigkeit

Product features:

- Robust, reliable, many years of troublefree performance
- Fast and secure mitre assembling without tedious adjustments
- Simple retooling
- Easy handling
- Suitable for most commercial profiles
- High economic efficiency and accuracy

Abbildung 1: HP 207

Figure 1: HP 207



Serienausstattung:

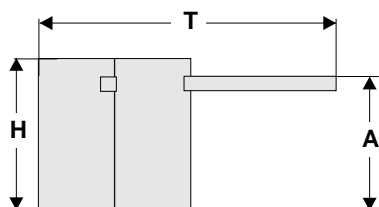
- 2 Niederhalter
- 2 Ausleger
- Je 1 Satz Standardmesser 3, 5 und 7 mm
- 2 Widerlagereinsätze 20 und 30 mm dick
- Fernbedienung über Fußventile

Zubehör:

- Sonder-Stanzmesser
- Sonder-Widerlagereinsätze

Werkzeuge:

- Für alle handelsüblichen Aluminium-Profile lieferbar



Technische Daten:

Antrieb:	hydropneumatisch
Einstanzhöhe max.:	118 mm
Stanzweg:	20 mm
Druckleistung bei 6 bar:	32 kN
Druckleistung bei 8 bar:	42 kN
Betriebsdruck:	6 bar (max. 8 bar)
Profilbreite (Standard):	120 mm
Kleinster Rahmen:	175 x 175 mm
Abmessungen:	2350/1480/1030 (L/B/H in mm)
	2000/855 (T/A in mm)
Gewicht:	310 kg

Standard equipment:

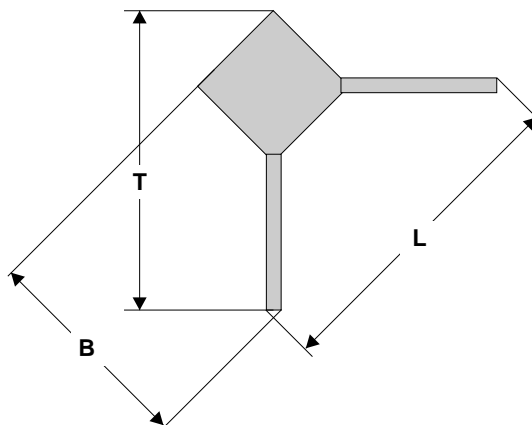
- 2 holding-down clamps
- 2 extending arms
- Each 1 set standard cutters 3, 5 and 7 mm
- 2 abutment inserts 20 and 30 mm thick
- Remote control by foot valves

Accessories:

- Non-standard cutting dies
- Non-standard abutment inserts

Tools:

- Available for all standard aluminium profiles



Technical data:

Drive system:	hydro-pneumatic
Punching height, max.:	118 mm
Punch travel:	20 mm
Pressing capacity at 6 bar:	32 kN
Pressing capacity at 8 bar:	42 kN
Operating pressure:	6 bar (max. 8 bar)
Profile width (standard):	120 mm
Smallest frame:	175 x 175 mm
Dimensions:	2350/1480/1030 (L/W/H in mm)
	2000/855 (T/A in mm)
Weight:	310 kg

Technische Änderungen vorbehalten. Abbildungen können aufpreisföchtige Optionen enthalten.
 All details are subject to alterations without notice in order to incorporate improvements. Pictures may contain options that are subject to surcharge.
 C-2/2018

RAPID-Maschinenbau GmbH -Vertrieb-
 D-72415 Grosselfingen · Balingen Str. 2

www.rapid-maschinenbau.de

Telefon +49(0) 74 76-91 458-20
 Telefax +49(0) 74 76-91 458-50

Info@rapid-maschinenbau.de

RAPID
MASCHINENBAU