



Nothing but **HEAVY DUTY.**TM

Eignungsbestätigung

Qualität und Presskraft der Milwaukee Presswerkzeuge werden vor Auslieferung geprüft. Milwaukee garantiert über einen prüffreien Zeitraum von zwei Jahren und bei bestimmungsgemäßer Verwendung folgende Presskräfte:

M12 HPT = 19 KN (+/- 1 KN)

M18 BLHPT = 32 KN (+/- 2 KN)

M18 BLHPT XL = 32 KN (+/- 2 KN)

M18 ONEBLHPT = 32 KN (+/- 2 KN)

Gemäß den allgemeinen, technischen Anforderungen und bei bestimmungsgemäßer Handhabung sind mit dem Pressgerät M12 HPT sichere Rohrverbindungen bis NW 35 mm für Metallrohre bzw. NW 40 mm bei Kunststoffrohren möglich.

Die Pressgeräte M18 BLHPT und M18 ONEBLHPT ermöglichen Rohrverbindungen bis NW 108 mm für Metallrohre (V-Profil) bzw. 63 mm bei Kunststoffrohren systemabhängig bis NW 110 mm. Genaue Größen und Materialien: 108 mm Kupfer, 2" Stahl, C-Stahl und Edelstahl 54 mm, Kunststoff 110 mm.

Das Pressgerät M18 BLHPTXL ermöglicht Rohrverbindungen bis NW 108 mm für Metallrohre (V-Profil & M-Profil) bzw. Genaue Größen und Materialien: 108 mm Kupfer, 4" Stahl, C-Stahl und Edelstahl 108 mm, Kunststoff 110 mm.

Milwaukee bestätigt, dass die folgenden Milwaukee Pressgeräte und Werkzeuge baugleich mit den unten gelisteten Markenprodukten sind, und somit für denselben Einsatzzweck geeignet sind:

	Milwaukee-Bezeichnung	Markenherstellerbezeichnung
12 V Akku Presswerkzeug	M12 HPT	ACO102
18 V Akku Presswerkzeug	M18 BLHPT	ACO203
18 V Akku Presswerkzeug	M18 BLHPT XL	ACO203XL
18 V Akku Presswerkzeug	M18 ONEBLHPT	ACO203
Pressbacken	J12	PB1 ...
Pressbacken	J18	PB2 ...
Schlingen	RJ	PSL ...
Schlingenadapter	RJA	ZB ...

Milwaukee Presswerkzeuge sind auch in der Empfehlungsliste der Systemhersteller **■ GEBERIT** und **UPONOR** aufgeführt.

Oliver Lerch
VP Product Management Power Tools & Acc.'s

Alexander Krug
Managing Director



Nothing but **HEAVY DUTY.**TM

Confirmation of suitability

Quality and press force of all Milwaukee Press Tools is checked prior to delivery. Milwaukee guarantees the following press tool force for the first two maintenance from date of purchase, in accordance to correct and proper use.

M12 HPT = 19 KN (+/- 1 KN)

M18 BLHPT = 32 KN (+/- 2 KN)

M18 BLHPT XL = 32 KN (+/- 2 KN)

M18 ONEBLHPT = 32 KN (+/- 2 KN)

According to the general and technical requirements the Milwaukee M12 HPT Press Tools enable pipe connections in metal up to 35 mm and 40 mm in plastic.

The Press Tools M18 BLHPT and M18 ONEBLHPT enable pipe connections in metal up to 108 mm (V-profile) and 63 mm in plastic pipes (system related up to 110 mm).

Exact sizes and materials: 108 mm in copper, 2" steel, carbon steel and stainless steel 54 mm, plastic 110 mm.

The Press Tool M18 BLHPTXL enables pipe connections up to 108 mm in metal (V-profile & M-profile)

Exact sizes and materials: 108 mm in copper, 4" steel, carbon steel and stainless steel 108 mm, plastic 110 mm).

Milwaukee confirms that the following Milwaukee press tools and accessories are identical in construction as the below listed branded products, and are suitable for the same application:

	Milwaukee-Description	Renowned Brand Manufacturer
12 V Cordless Press Tool	M12 HPT	ACO102
18 V Cordless Press Tool	M18 BLHPT	ACO203
18 V Cordless Press Tool	M18 BLHPT XL	ACO203XL
18 V Cordless Press Tool	M18 ONEBLHPT	ACO203
Press Tool Jaws	J12	PB1 ...
Press Tool Jaws	J18	PB2 ...
Ring Jaw	RJ	PSL ...
Ring Jaw Adaptor	RJA	ZB ...

Milwaukee Press Tools are also listed on the official tools recommendation list of the system suppliers **■ GEBERIT** and **uponor**.

Oliver Lerch
VP Product Management Power Tools & Acc.'s

Alexander Krug
Managing Director