

## 14.0 Kompatibilitätsliste der Presswerkzeuge und -backen

### 14.1. Kompatibilitätsliste 19 kN

- Für zöllige Fittings werden Standardbacken verwendet. 19 kN Presswerkzeuge können Fittings bis zu einer Größe von 1 1/8" verpressen. Für Fittings größerer Abmessungen, muss ein 32 kN Presswerkzeug mit entsprechender Pressbacke verwendet werden.
- Für metrische Fittings wird eine Grundbacke mit austauschbaren Wechseleinsätzen verwendet. 19 kN Presswerkzeuge können Fittings bis zu einer Größe von 28 mm verpressen.

In den nachstehenden Tabellen sind die Presswerkzeuge, Standardbacken, Grundbacken und Wechseleinsätze aufgeführt, die mit >B< MaxiPro Fittings verwendet werden können.

Die Verwendung mit anderen nicht freigegebenen Presswerkzeugen kann zum Erlöschen Ihrer Gewährleistung führen.

Alle verwendeten Werkzeuge und Backen müssen gemäß den Empfehlungen des Herstellers gewartet und gepflegt werden.

### Kompatibilität von Presswerkzeugen und Backen: 19/22 kN - zöllig

Freigegebene >B< MaxiPro 19 kN-Presswerkzeuge und -backen - zöllig					
Presswerkzeug-Hersteller	Modell	ROTHENBERGER	Novopress	REMS	Roller
		Backe: >B< MaxiPro	Backe: BMP	Backe: BMP	Backe: BMP
Conel	PM1	✓	✓		
HILTI	NPR 19-A	✓	✓		
Klauke	MAP219	✓	✓		
ROTHENBERGER	ROMAX® Compact TT (Europe)	✓	✓		
	ROMAX® Compact	✓	✓		
Novopress	ACO102		✓		
	ACO103	✓	✓		
REMS (22 kN)	Mini Press ACC			✓	✓
Ridgid	RP 219	✓	✓		
Roller (22 kN)	Multi-Press Mini ACC			✓	✓
Milwaukee	M12 (EU)	✓	✓		

19 kN-Presswerkzeuge können Fittings/Rohre bis zu 1 1/8" verpressen, für Fittings/Rohre > 1 1/8" ist ein 32 kN-Presswerkzeug erforderlich.  
Alle verwendeten Werkzeuge und Backen müssen gemäß den Empfehlungen des Herstellers gereinigt und gewartet werden.  
Die Verwendung von nicht aufgeführten Presswerkzeugen oder Backen kann zum Erlöschen der Garantie führen.

### Kompatibilität von Presswerkzeugen, Backen und Einsätzen: 19 kN - metrisch

Freigegebene >B< MaxiPro 19 kN-Presswerkzeuge, -backen und Einsätze - metrisch		
Presswerkzeug-Hersteller	Modell	Backen- & Einsatzhersteller
		Novopress / Conex Bänninger
		Backe & Einsatz: >B< MaxiPro
Conel	PM1	✓
Novopress	ACO102	✓
	ACO103	✓
ROTHENBERGER	ROMAX® Compact TT (Europe)	✓
	ROMAX® Compact	✓
Milwaukee	M12 (EU)	✓

19 kN-Presswerkzeuge können Fittings/Rohre bis zu 28mm verpressen, für Fittings/Rohre > 28mm ist ein 32 kN-Presswerkzeug erforderlich.  
Nur Conex Bänninger-Einsätze sind für die Verwendung mit >B< MaxiPro zugelassen.  
Alle verwendeten Werkzeuge und Backen müssen gemäß den Empfehlungen des Herstellers gereinigt und gewartet werden.  
Die Verwendung von nicht aufgeführten Presswerkzeugen oder Backen kann zum Erlöschen der Garantie führen.

### Kompatibilität von Presswerkzeugen und Backen: 24 kN - zöllig

Freigegebene >B< MaxiPro 24 kN-Presswerkzeuge und -backen - zöllig			
Presswerkzeug-Hersteller	Modell	Backen-Hersteller	
		ROTHENBERGER	Novopress
		Backe: >B< MaxiPro	Backe: BMP
Milwaukee	M12	✓	✓
Ridgid	RP 200-B	✓	✓
	RP 210-B	✓	✓
	RP 240	✓	✓
	RP 241	✓	✓
ROTHENBERGER	ROMAX TT US	✓	✓

24 kN-Presswerkzeuge können Fittings/Rohre bis zu 1 1/8" verpressen, für Fittings/Rohre > 1 1/8" ist ein 32 kN-Presswerkzeug erforderlich.  
Alle verwendeten Werkzeuge und Backen müssen gemäß den Empfehlungen des Herstellers gereinigt und gewartet werden.  
Die Verwendung von nicht aufgeführten Presswerkzeugen oder Backen kann zum Erlöschen der Garantie führen.