

DRUCK- UND ZUGSATZ 10 TONNEN



- Flexibler Werkzeugsatz für verschiedene Anwendungen
- Passend für andere Ausrüstungen von BAHCO
- Viele verschiedene Zubehörteile

Der 10-Tonnen-Druck und Zugsatz ist in drei unterschiedlichen Varianten erhältlich: Basissatz, Standardsatz und Universalsatz. Die Satzauswahl hängt von der Art der Anwendung ab. In allen Sätzen ist ein 10-Tonnen-Druckzylinder enthalten. Weiterhin enthält der Satz eine ein- oder zweistufige Handpumpe oder eine luft-hydraulische Fußpumpe.

TECHNISCHE DATEN

Basissatz

Der Basissatz umfaßt alle erforderlichen Teile um seine Arbeit zu bewerkstelligen. Er enthält einen 10-Tonnen-Druckzylinder und eine Hydraulikpumpe Ihrer Wahl. Weiterhin ist verschiedenes Zubehör wie z.B. Verlängerungsrohre und Druckköpfe im Satz enthalten.

Standardsatz

Der Standardsatz enthält die gleichen Teile wie der Basissatz, zuzüglich Spreizer,

einen gummibeschichteten Druckkopf, Doppelnippel und Stützplatte. Der Einsatz des Zylinders ist damit noch flexibler. Der Standardsatz ist wahlweise mit einer ein- oder zweistufigen Handpumpe oder einer lufthydraulischen Fußpumpe lieferbar.

Universalsatz













Der Universalsatz beinhaltet alle Teile des Basis- und Standardsatzes sowie einen 10-Tonnen-Zugzylinder mit Zugkette und weitere Anbauteile für den Zugzylinder.

Pumpenauswahl und Modellbezeichnung










Pumpenauswahl	Basissatz	Standardsatz	Universalsatz
PH70-500	EB/ EBU101*	ES101	EU101
PHS70-1000	EB102	ES102	EU102
PP70A-1000	-	ES103	EU103

* Bei EBU Metallkasten TL 125 nicht enthalten

Extrazubehör

Modell	Bezeichnung	
AMP651	Manometer	
TX23	Kupplungsrippel	
AVM202	Manometerhalterung	
TC128	Sperrstift	
TCF10	Zylinderkonsole	
TFP 105 106 107	Verlängerungsrohre (585,510,760 mm)	
TFQ126	Schnellverlängerung	
TH117	Druckkopf, glatt	
THR114	Druckkopf, gerillt	
THV118	Druckkopf, V-Form	
TOK109	Kettentraverse	
TSM131	Stützplatte mit beweglichem Zapfen	
TSM132	Stützplatte, selbstjustierend	

TECHNISCHE DATEN

Inhalt	Bezeichnung	techn.Daten	Basissatz	Standard-satz	Universal-satz	
CF110C	Druckzylinder	111 kN	•	•	•	
TX26S	Schnellkupplung	R ¼	•	•	•	
TX32-2	Hydr. Schlauch	2000 mm	•	•	•	
TD119	Winkelkopf f.Kolben	50 kN, NPT 1¼-11½	•	•	•	
TD120	Winkelkopf f.Zylinder	50 kN, UN 2¼-14	•	•	•	
TFP101	Verlängerungsrohr	76 mm			•	
TFP102	Verlängerungsrohr	127 mm	•	•	•	
TFP103	Verlängerungsrohr	254 mm	•	•	•	
TFP104	Verlängerungsrohr	381 mm	•	•	•	
THK112	Keilkopf	NPT 1¼-11½	•	•	•	
THT115	Druckkopf mit Außengewinde	NPT 1¼-11½	•	•	•	
THV111	V-Kopf	NPT 1¼-11½	•	•	•	
TMT124	Kupplung mit Innengewinde	NPT 1¼-11½	•	• (2x)	• (2x)	
TL125	Metallkasten	677x300x165 mm	•	•	•	
ESH10	Spreizer	9 kN, 80 mm		•	•	
THG113	Druckkopf, Gummi	3", NPT 1¼-11½		•	•	
TMC121	Kupplungsstück	ø 32 mm		•	•	
TMT122	Doppelnippel	2 x NPT 1¼-11½		•	•	
TS130	Stützplatte	NPT 1¼-11½		•	•	
TY49	Hydrauliköl	0.1 l		•	•	
CPF709	Zugzylinder	112 kN, 127 mm			•	
TB141	Zugschäkel	NPT 1¼-11½			•	
TK107	Kette m.Haken	2000 mm			•	
TMK127	Kettenbefestigung	NPT 1¼-11½			•	