

Geberit FlowFit Koffer für Pressgeräte ECO 203 und ACO 203 [2]



Beispielbild

Eigenschaften

- Mit einer Geberit FlowFit Pressbacke [2] ø 16–40 mm bestückbar
- Mit einer Geberit FlowFit Pressbacke [2] ø 50–75 mm bestückbar
- Mit einem Geberit FlowFit Kalibrierwerkzeug ø 16–40 mm bestückbar
- Mit einem Geberit FlowFit Kalibrierwerkzeug ø 50–75 mm bestückbar
- Mit einem Geberit FlowFit PowerTest ø 16–40 mm bestückbar
- Mit einem Geberit FlowFit PowerTest ø 50–75 mm bestückbar
- Mit einer Geberit FlowFit Auffangvorrichtung für Pressindikatoren ø 16–40 mm bestückbar
- Mit einer Geberit FlowFit Auffangvorrichtung für Pressindikatoren ø 50–75 mm bestückbar

- Mit einem ACO 203plus oder ECO 203 Pressgerät bestückbar
- Mit einem Geberit Akku-Ladegerät 18 V oder einem Geberit Akku-Ladegerät 12 / 18 V bestückbar
- Mit einem Li-Ion-Akku 12 V bestückbar
- Mit einer Geberit Schere bestückbar
- Mit einem Geberit Rohrschneider bis ø 50 mm bestückbar
- Mit einem Geberit Rohrschneider bis ø 75 mm bestückbar
- Mit einem Reinigungs- und Schmiermittel 120 ml bestückbar
- Mit einem Geberit Fettstift bestückbar

Technische Daten

Werkstoff | ABS

Art.-Nr.	Typennummer	Kompatibilität	B	H	T	Modell	VE1
691.154.00.1	20-I	[2]	60.6 cm	39.9 cm	17.5 cm	Koffer	1 St.