

Schnelle Verbindung.

Geberit Abwasserrohre aus Polyethylen (PE) können unter anderem mit Elektroschweiss- oder Thermomuffen dauerhaft und dicht miteinander verbunden werden. Um die damit verbundenen Arbeiten auf der Baustelle oder in der Werkstatt zu beschleunigen und zu erleichtern, hat Geberit neue Werkzeuge entwickelt.

Geberit Rohrschaber



Vor dem Verschweissen müssen die Oberflächen der Rohrenden abgeschabt werden. Nur so lässt sich eine optimale Verbindung sicherstellen. Für das Abschaben verwenden Installateure häufig eine robuste Messerklinge. Mit dem neuen Geberit Rohrschaber wird dieser Arbeitsgang nun wesentlich sicherer und benötigt rund dreimal weniger Zeit.

- Ermöglicht ein sicheres, rasches und genaues Abschaben von Rohrenden
- Für Rohrdurchmesser von 63 bis 160 mm
- Einfache Handhabung, leichte und kompakte Bauweise

Geberit Elektroschweissgerät ESG3

Egal ob Elektro- oder Thermomuffen, das neue Elektroschweissgerät eignet sich für alle Anwendungen und Rohrdimensionen. Es ist handlich, leistungsfähig und erleichtert dank Fernbedienung das Arbeiten auf der Baustelle. Ein serienmässig eingebauter Überspannungsschutz ermöglicht auch bei Stromversorgung durch einen Generator einen sicheren Betrieb.

- Für alle von Geberit angebotenen Polyethylenrohre und -formstücke geeignet
- Gleichzeitiges Verschweissen von bis zu drei Elektroschweissmuffen
- Inklusive Fernbedienung, Überspannungsschutz und robuster Kunststoffbox

