

## Erhöhte Sicherheit durch die optische Anzeige einer sicheren Verbindung

- **Grüner Ring** zeigt eine sichere Verbindung an, erhöhte Sicherheit gegen ein unabsichtliches Lösen
- **Leicht zu installieren** bei bestehenden XT Schnelladaptern oder komplett montiert erhältlich
- **Kompatibel** mit Standard Industriesteckern
- **Leichtgewichtiges Aluminiumgehäuse** entlastet Bediener
- **Farbkodierung** zur leichten Größenerkennung

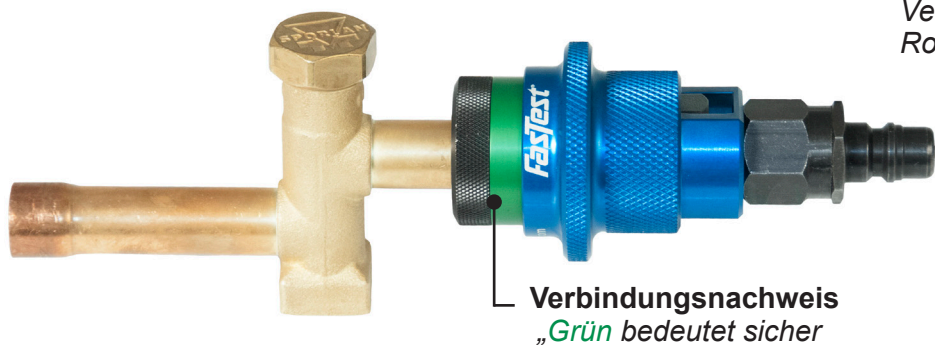


## Der XT Vorteil

**Sofortige leckagefreie Verbindungen bei geweiteten Rohren**

Die **FastTest XT** Schnelladapter Serie mit Schiebehülse sind die bevorzugte Wahl bei zuverlässigen, leckagefreien Verbindungen von geweiteten Rohren für Anwendungen wie:

- **Leckage Prüfungen**
- **Probetrieb**
- **Berstdruckprüfungen**
- **Druckabfallprüfungen**
- **Entleeren und Befüllen**
- **Andere ähnliche Verfahren**



## Drei Optionen erhältlich



Standard XT Adapter



SurConnect XT Kit



XT mit SC



XT mit SC & Stecker

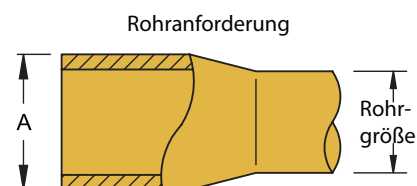
## XT Produktauswahl

XT Teile- nummer	Rohrgröße	Durch- messer A	SurConnect Kit Teilenummer	XT mit SC	XT mit SC & Stecker	Stecker
XT06042	3/8" (0.375")	12,7 mm	XT06SHR3	XT06042SHR3	XT06042SHR3H4	2K16
					XT06042SHR3P4	61-211
					XT06042SHR3H6	3K21
					XT06042SHR3P6	66-311
XT12042	3/4" (0.750")	21,8 mm	XT12SHR2	XT12042SHR2	XT12042SHR2H4	2K16
					XT12042SHR2P4	61-211
					XT12042SHR2H6	3K21
					XT12042SHR2P6	66-311
XT14042	7/8" (0.875")	25,3 mm	XT14SHR1	XT14042SHR1	XT14042SHR1H4	2K16
					XT14042SHR1P4	61-211
					XT14042SHR1H6	3K21
					XT14042SHR1P6	66-311

## Erhältliche Prozessstecker

1/4" Hansen Teilenummer 2K16  
3/8" Hansen Teilenummer 3K21

1/4" PCU Teilenummer 61-211  
3/8" PCU Teilenummer 66-311



### Produktsicherheit:

Alle Fastest Produkte wurden unter dem Sicherheitsaspekt entwickelt. Dennoch ist es in der Verantwortung des Nutzers jeden Anwendungsprozess so zu gestalten, dass keine physischen Gefahren oder Vermögensschäden entstehen. Weitere Sicherheitsvorkehrungen wie Sicherheitsketten, Schutzschilder, Gitter oder andere Vorrichtungen sind abhängig von der Anwendung. Fastest kann Ihnen Empfehlungen geben oder dabei behilflich sein potentielle Gefahren Ihrer Anwendung zu vermeiden.