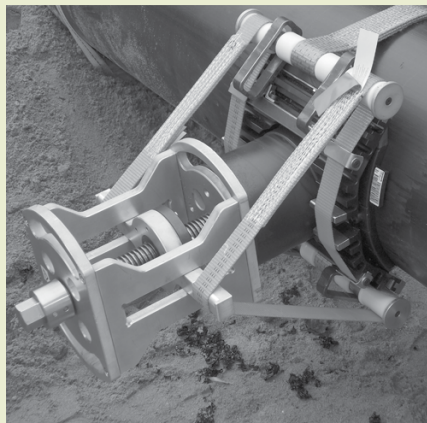


## FRIATOOLS® GERÄTETECHNIK

### **UNITOP** AUFSPANNVORRICHTUNG FÜR STUTZENSCELLEN SA UNI



	Art.-Bez.	Best.-Nr.
NEU	UNITOP Aufspannvorrichtung	613385
NEU	ADWL Winkeladapter für Buchsenkontakte 4,0 mm	613241

### **FWAB** ANBOHRSET

	Art.-Bez.	Best.-Nr.
NEU	FWAB XL 90 für SA UNI	613832
NEU	FWAB XL 110 für SA UNI	613833
NEU	FWAB XL 125 für SA UNI	613834
	FWAB XL 160 für SA UNI / SA XL	613829

### **FWDPA SA** DRUCKPROBENADAPTER

	Art.-Bez.	Best.-Nr.
NEU	FWDPA SA für SA UNI	613596

## FRIATOOLS® GERÄTETECHNIK

# UNITOP AUFSPANNVORRICHTUNG FÜR STUTZENSCHELLEN SA UNI

### Anwendung

UNITOP Aufspannvorrichtung zur Montage von Stutzenschellen SA UNI d 250 - d 800 mit Abgang d 90, d 110, d 125 und d 160.

Druckprobenadapter FWDPA SA mit selbstschneidendem Gewinde zum Einsatz bei Stutzenschellen SA UNI zur Durchführung einer Druckprüfung vor der Anbohrung. Mit 1/2" Außengewinde zum Anschluss einer Druck-Prüfeinrichtung, z.B. über eine handelsübliche Steckkupplung.

Anbohrset FWAB XL zur Anbohrung von PE-HD Rohren in drucklosem Zustand durch den Abgangsstutzen von Stutzenschellen SA UNI.

Verarbeitung auf Leitungen unter Betriebsdruck: Für die Anbohrung unter Betriebsdruck kontaktieren Sie bitte unsere Anwendungstechnik, Tel. +49 (0)621 486-1486.

In Verbindung mit der UNITOP Aufspannvorrichtung werden für Schweißgeräte, welche mit Schweißsteckern in gerader Ausführung ausgerüstet sind, zusätzliche Winkeladapter ADWL für Buchsenkontakte 4,0 mm benötigt (Best-Nr. 613241). Nicht erforderlich für FRIAMAT-Schweißgeräte.

### Der entscheidende Unterschied

Das richtige Handwerkszeug macht den entscheidenden Unterschied auf der Baustelle aus. Als Profis im Heizwendel-Schweißverfahren für PE-HD-Rohrleitungssysteme haben wir deshalb von Anfang an passend abgestimmte Geräte und Zubehör für Sie entwickelt.

Wir wissen genau, was in der Praxis zählt, was gebraucht wird und bieten Ihnen ein ausgereiftes und komplettes Sortiment an baustellengerechtem Equipment für die täglichen Herausforderungen.

Verlassen Sie sich auf Werkzeuge, die Ihnen perfekte Arbeitsergebnisse ermöglichen.

Gute Gründe für die UNITOP Aufspannvorrichtung und für das FWAB XL Anbohrset:

- Dimensionsübergreifende Verarbeitung aller Stutzenschellen SA UNI mit nur einem Aufspanngerät
- Baustellengerechtes, robustes Gerät mit extra verschleißfesten Komponenten für eine lange Nutzungsdauer
- Einfache Handhabung und Montage mit geringem Kraftaufwand
- Sichere Aufspannung der Stutzenschelle und gleichmäßige Kraftverteilung auf die Sattelfläche für einen optimalen Fügeprozess
- Druckprobenadapter FWDPA-SA zur Durchführung einer Druckprüfung als Integritätsnachweis für den Anschluss - vor der Anbohrung des Hauptrohres!
- Einfache Anbohrung im drucklosen Zustand durch den Abgangsstutzen über Anbohrset FWAB XL mittels Bohrmaschine
- Nahezu absatzfreie Anbohrung für geringen Druckverlust des Abzweigs
- Das ausgebohrte PE-Stück wird durch das Anbohrset FWAB XL sicher gehalten, so dass es nicht in die Leitung fallen kann
- Auslieferung in praktischer Aluminium-Transportkiste