



Wissen. Können. Liefern.



MASCHINEN- UND GERÄTEVERMIETUNG

Modernste Technik für Ihre Baustelle

ÜBERSICHT MASCHINEN

STUMPSCHWEISSMASCHINE 630 CNC AUSFÜHRUNG

+GF+



- Inkl. Spanneinsätze d 315 – d 630
- Einfache Bedienung
- Einfache Handhabung
- Schnelle Ölstandsprüfung und Nachfüllung
- Auslieferung in stabiler Transportbox

STUMPSCHWEISSMASCHINE 315 4.0 ALS CNC MIT BLUETOOTHFUNKTION

+GF+



- Inkl. Spanneinsätze d 90 – d 315
- Rohraushebevorrichtung
- Auslieferung in stabiler Transportbox

RUNDRÜCKKLEMMEN

+GF+



- d 280 – d 450
- d 450 – d 630
- Auslieferung in stabiler Transportbox



ROTATIONSSCHÄLGERÄT RST1000

+GF+



- Zum Schälen von Rohrenden und Sattelverbindungen
- d 250 – d 1000
- Auslieferung in stabiler Transportbox

SCHÄLGERÄT PT2

+GF+

- d 110 – d 500
- Auslieferung in stabiler Transportbox



TOPLOAD WERKZEUG 630

+GF+



- d 280 – d 630
- Auslieferung in stabiler Transportbox



Universal-Schweißgerät FRIAMAT prime

- d 20 – d 800
- FRIATOOLS, mit Lesestift



Universal-Schweißgerät FRIAMAT eco

- d 20 – d 710
- FRIATOOLS, mit Lesestift

UIS POWER PUSH™



- Kein Positionieren der Winde oder das Einziehen eines Zugseils mehr nötig
- Keine Zugkraft auf dem Rohr
- Bei unerwarteten Hindernissen kann das Rohr in gleicher Geschwindigkeit rückgeführt werden
- Robustes Design und langlebige Greifplatten – auch Nässe stellt kein Problem dar
- Intuitive Bedienung aus der Baggerkanzel heraus
- Einfache Montage mittels Schnellwechsler MS01/ MS03
- Breites Spektrum an Passplatten von 50–400 mm
- Lieferumfang umfasst UIS Power Push™ sowie die Reduziereinsätze für jeweilige Rohrdimension in einer Transportbox
- Ermöglicht ebenso schnelles und einfaches Runddrücken

Größen:

UIS Power Push™ 50 mm > 180 mm Pipe Pusher
50 mm/63 mm/90 mm/110 mm/125 mm/160 mm/180 mm

Baggergröße von 1.5 t bis 3 t

UIS Power Push™ 180 mm > 400 mm Pipe Pusher
180 mm/200 mm/225 mm/280 mm/300 mm/315 mm/
355 mm/400 mm

Baggergröße von 5 t bis 15 t





Der Einsatz der Fernwärme entwickelt sich immer weiter, doch auch die Installationsmöglichkeiten bleiben nicht stehen.

HAELOK® ist einer der Innovationstreiber. Speziell für den Bereich der Fernwärme hat die HAELOK® eine Produktlinie namens THERMO entwickelt. Auszeichnend für diese Linie sind die Wirtschaftlichkeit und die Erfüllung der enormen technischen Anforderungen, wie z. B. hohe Auszugskräfte, Temperaturschwankungen, Installationen auch bei schwierigen Wetterbedingungen. Dadurch kann eine hohe Langzeitstabilität gemeinsam mit dem Einsatz handelsüblicher Fernwärmerohre erzielt werden.

Die Herausforderungen bei thermischen Netzen wie schwierige Platzverhältnisse, Zeitdruck, Trockenlegungsmaßnahmen oder eine unterbrochene Versorgung können durch den Einsatz von THERMO Fittings problemlos gemeistert werden.

Die Installation der erdverlegten, wärme gedämmten Rohrsysteme wird einfach, schnell und sauber. Das Verpressen des rein metallischen Rohrverbindingssystems ohne elastomere Dichtungen hält, was es verspricht, ganz ohne zu schweißen und sichert eine Verpressung innerhalb kurzer Zeit ohne Hitze oder Brandgefahr mit einer hohen Effizienz.

- PT1228: 12 mm bis 28 mm
- PT3060: 33,4 mm bis 60,3 mm
- PT76114: 76 mm bis 114 mm

- Auswechselbare Inlays
- CE-konform
- Komplette Sets
- Reduziereinsätze für die jeweilige Rohrdimension
- Auslieferung in stabiler Transportbox

3S AIG



Mit dem intelligenten 3S AIG lässt sich nicht nur der Zustand der Armatur objektiv feststellen und bei Bedarf wieder instand setzen, sondern auch direkt die vom DVGW empfohlenen Überprüfungen der Armaturen papierlos und manipulationssicher dokumentieren. Eine kostengünstige Überprüfung der Dichtigkeit gemäß W 400-3 ist möglich.

Darüber hinaus ist das AIG bedeutend leistungsfähiger als andere akkubetriebene Geräte. Auch bei hohen Drehmomenten bis 900 Nm dreht das AIG noch in hoher Geschwindigkeit. Mit dem „Boost“ Nachschaltgetriebe können sogar bis 1800 Nm aufgebracht werden – genügend, um auch größte und alte Armaturen wieder instand zu setzen – das Ganze mit einer auf ganztägige Benutzung ausgelegten Akkuleistung.

- Objektive Inspektion: digitale Erfassung der Drehmomente und der exakten Gangzahl
- Kostengünstige Überprüfung der Dichtigkeit gemäß W 400-3
- Optimierter Instandhaltungsaufwand: zustandsorientierte Wartung
- Kostensenkung: Instandsetzung statt Austausch
- Kommunikation via Bluetooth mit einer App (mobiles GIS)
- Automatikfunktion: Instandhaltung per Knopfdruck



SCHMUTZWASSERPUMPEN | SCHLAMM- UND ABWASSERPUMPEN

SULZER



Schmutzwasserpumpen

- von 3 m³/h bis 1.150 m³/h max. Förderstrom
- von 0,59 kW bis 60,9 kW

- Komplettes Zubehör
- Beratung
- Logistik

Schlamm- und Abwasserpumpen

- von 5 m³/h bis 830 m³/h max. Förderstrom
- von 1,2 kW bis 62,0 kW
- Grundwasserabsenktechnik



Art.Nr.	Bezeichnung 1	Bezeichnung 2	Kosten pro Tag	Kosten pro Woche	Stück	Mietzeitraum
L-10548435	+GF+ Stumpfschweißmaschine 630	d 315 – d 630 CNC	150,00 EUR	600,00 EUR		
L-10548434	+GF+ Stumpfschweißmaschine 315	d 90 – d 315 CNC	110,00 EUR	440,00 EUR		
L-10548194	+GF+ Rundrückklemme	d 280 – d 450	15,00 EUR	60,00 EUR		
L-10548195	+GF+ Rundrückklemme	d 450 – d 630	30,00 EUR	120,00 EUR		
L-10548192	+GF+ Rotationsschälgerät RST1000	d 250 – d 1000	25,00 EUR	100,00 EUR		
L-10548193	+GF+ Schälgerät PT2	d 110 – d 500	20,00 EUR	80,00 EUR		
L-10548451	+GF+ Topload Werkzeug 630	d 280 – d 630	15,00 EUR	60,00 EUR		
L-10548271	-FRIAMAT prime-	d 20 – d 800	35,00 EUR	140,00 EUR		
L-10548272	-FRIAMAT basic eco-	d 20 – d 710	35,00 EUR	140,00 EUR		
L-10548436	UIS Power Push™	50 mm bis 180 mm	110,00 EUR	550,00 EUR		
L-10548437	UIS Power Push™	180 mm bis 400 mm	145,00 EUR	725,00 EUR		
L-10548431	HAELOK Presswerkzeug-Set, Typ PT1228	Einsatzbereich: 12 mm bis 28 mm	25,00 EUR	125,00 EUR		
L-10548432	HAELOK Presswerkzeug-Set, Typ PT3060	Einsatzbereich: 33,4 mm bis 60,3 mm	35,00 EUR	175,00 EUR		
L-10548433	HAELOK Presswerkzeug-Set, Typ PT76114	für Fittinggrößen: 76 mm bis 114 mm	130,00 EUR	650,00 EUR		
L-10548447	3S AIG Armatureninstandhaltungsgerät	XS-900 1500 W, 900 Nm max. Drehmoment	110,00 EUR	500,00 EUR		

BESTELLUNG (bitte vollständig ausfüllen)

Firma/Ansprechpartner _____

Telefon _____ E-Mail _____

Rechnungsadresse _____

PLZ/Ort _____

Lieferadresse _____

PLZ/Ort _____

Ort, Datum, Unterschrift



EBERO FAB West GmbH

Millennium-Haus
August-Euler-Straße 3
50259 Pulheim

Fon +49 (0) 22 38 / 9 65 29-0

info@ebero-fab.com

EBERO FAB Nord GmbH

Oststraße 26
22844 Norderstedt

Fon +49 (0) 40 / 53 43 08-0

info@ebero-fab.com

Weitere Standorte und Informationen finden Sie unter
www.ebero-fab.com

