




Gebrauchtmachines / Used machinery

Ballenspalter / Bale Cutter		
<p>Pugno C925 Ballenspalter Gebraucht, überholt, mit CE und Garantie Schneidbereich: 700 mm Schneidhöhe: 650 mm Schneidkraft: ca. 12 to AC-Motor 4 kW 400 V Zuführung per Rollenförderer, Entnahme über angetr. Förderband Schaltkasten u. Steuerung neu</p>	 75190201	<p>Pugno C925 Bale cutter used, overhauled with CE and warranty Cutting section: 700 mm Cutting height: 650 mm Cutting force: approx. 12 tons AC-Motor 4 kW 400 V Inlet roller conveyor for product feeding, new motorized conveyor for the return of the cut pieces New electric cabinet, New on-board machine system</p>
Innenmischer / Internal Mixer		
<p>POMINI FARREL Innenmischer Typ: BR Labor - gebraucht, wird überholt Baujahr: 1984 Volumen: ca. 1,5 l Stempel: pneumatisch Rotorgeometrie: tangential DC Motor 22 kW Schaltschrank NEU Steuerpult NEU Verkabelung NEU Antriebssystem f. variable Geschwindigkeit Lackierung nach Kundenvorgabe Mit Sicherheitseinrichtungen nach geltendem Standard</p>	 20181201	<p>POMINI FARREL Internal Mixer Typ: BR Labor - used, will be overhauled Built in: 1984 Volume: ca. 1,5 l Piston: pneumatic Rotor design: tangential DC Motor 22 kW Electric cabinet NEW Control panel NEW Electric wiring NEW Driving system for variable speed Painting acc. to customer spec. Safety devices according to standard rules</p>
<p>Meccaniche Moderne Innenmischer Typ: BETA 26 gebraucht, überholt Baujahr: n.b. Volumen: ca. 28 -38 l Stempel: pneumatisch Rotorgeometrie: tangential AC-Motor 125 PS Schaltschrank NEU Steuerpult NEU Verkabelung NEU Mit Inverter f. variable Geschwindigkeit Lackierung nach Kundenvorgabe in RAL Mit Sicherheitseinrichtungen nach geltendem Standard</p>	 20171102	<p>Meccaniche Moderne Internal Mixer Typ: BETA 26 Used, overhauled Built in: n.a. Volume: ca. 28 -38 l Piston: pneumatic Rotor design: tangential AC-Motor 125 PS Electric cabinet NEW Control panel NEW Electric wiring NEW With inverter for variable speed Painting acc. to customer spec. in RAL-Color Safety devices according to standard rules</p>

<p>Meccaniche Moderne Walzwerk, Typ: Monobloc Gebraucht, überholt nach EN 1417:3/2015 Walzendurchmesser: 400 mm Walzenlänge: 1000 mm Spaltverstellung hydraulisch AC-Motor 37 kW Friktion: 1:1,35 Optional: Inverter System, Stockblender</p>	 <p>30170304</p>	<p>Meccaniche Moderne Roll Mill, type: Monobloc used, overhauled acc. EN 1417:3/2015 Roll diam.: 400 mm Roll length: 1000 mm Gap adjust: hydraulic AC-Motor 37 kW Friction: 1:1,35 Options: Inverter system, stockblender</p>
<p>Comerio Ercole Walzwerk Typ: Monobloc Gebraucht, überholt nach EN 1417:3/2015 Walzendurchmesser: 550 mm Walzenlänge: 1500 mm Spaltverstellung: hydraulisch AC-Motor 90 kW NEU m. PLC-System Siemens S7-1200 Optional: Inverter-System, Stockblender, mitlaufende Messer</p>	 <p>30181103</p>	<p>Comerio Ercole Roll Mill Type: Monobloc Used, overhauled acc. EN 1417:3/2015 Roll diam.: 550 mm Roll length: 1500 mm Gap adjust.: hydraulic AC-Motor 90 kW NEW with. PLC-System Siemens S7-1200 Options: Inverter-system, stockblender, rotating knives</p>
<p>Comerio Ercole Walzwerk Typ: Monoblock Gebraucht, überholt nach EN 1417:3/2015 Walzendurchmesser: 600 mm Walzenlänge: 1800 mm Spaltverstellung: hydraulisch AC-Motor 132 kW m. PLC-System und Inverter Optional: Stockblender, Walzen peripher gebohrt</p>	 <p>30160902</p>	<p>Comerio Ercole Roll Mill Type: Monobloc Used, overhauled acc. EN 1417:3/2015 Roll diam.: 600 mm Roll length: 1800 mm Gap adjust.: hydraulic AC-Motor 132 kW with PLC-System und inverter Optional: Stockblender, rolls drilled peripherally</p>
<p>Kalender</p>		
<p>COMERIO ERCOLE 3-Walzen-Kalender Gebraucht, überholt, incl. CE Walzendurchmesser: 500 mm Walzenlänge: 1.250 mm AC-Motor: 37 kW Neuer Schaltschrank, neue Verkabelung, Inverter-System für verstellbare Geschwindigkeit</p>	 <p>35190201</p>	<p>COMERIO ERCOLE 3-roll-calender used, overhauled, incl. CE roll diam.: 500 mm roll length: 1.250 mm AC-Motor: 37 kW New electric cabinet, new on-board machine system, Inverter-system for variable speed.</p>

Strainer

Kolbenstrainer
BOYKE Typ: KS-V 60

neuwertig,
Baujahr: 2016
Max. Zylinderfüllmenge: 6 l
Kolbenhub: 1150 mm
Betriebsdruck : 280 bar
Steuerung: Siemens S7
Fütterung: Puppen max. 120 mm Ø,
500 mm lang, max. 6 kg



40190101

Piston Strainer
BOYKE Type: KS-V 60

As new,
Built in: 2016
Max. barrel capacity: 6 l
Ram stroke: 1150 mm
Working pressure: 280 bar
Control: Siemens S7
Feeding: rolls max. 120 mm Ø, 500
mm long, max. 6 kg

Schneidmaschinen / Cutting machines

Querstreifenschneider
Pugno Typ: C 926

Gebraucht, überholt
Baujahr: n.b.
Max. Schneidbreite: 800 mm
Schneidhöhe: ca. 20 mm
Schneidkraft: ca. 10 to
Antrieb: 1,8 kW, 400 V
Sicherheitseinrichtungen auf aktuellem
Stand
Neuer Schaltkasten
Incl. CE-Zeichen



75181001

Cross cutter
Pugno Type: C 926

Used, overhauled
Built in: n.b.
Max. cutting width: 800 mm
Cutting height: ca. 20 mm
Cutting force: ca. 10 to
Engine: 1,8 kW, 400 V
Safety guard in accordance to
current standard
New electric cabinet
Renovated and guaranteed
machine with CE marking

Pressen / Presses

WICKERT-Pressse

Typ: WKP 5000 S - gebraucht
Baujahr: 2003
Presskraft max.: 5.000 kN
Heizplatten: 700 x 700 mm
elektrisch beheizt: 0 - 250°C
Heizleistung je Platte: 6,3 kW
Einbauhöhe: 370 mm
Kolbenhub: 300 mm
Steuerung: S5, OP 397
Gesamtanschlusswert: ca. 51 kW
Vakuumkammer, Hydr.
Ausstoßvorrichtung, obere hydr.
Hubeinrichtung, Temperiergerät, usw.






50171201



WICKERT press,
type WKP 500 S - used

built: 2003
Press force max.: 5000 kN
heating plates: 700 x 700 mm
electrically heated: 0 - 250°C
heating power: 3x 4,9 kW
daylight: 370 mm
piston stroke: 300 mm
control: S5, OP 397
total connection value: abt. 51 kW
vacuum chamber, upper lifting
device hydraulic, tempering
device, etc.

<p>Mapelli Kompressionspresse gebraucht, überholt mit CE Baujahr: n.b. Presskraft max.: 3.000 kN 2 Heizplatten Heizplatten: 600 x 630 mm Leistung Heizplatten 6 kW je Platte Einbauhöhe: 420 mm Arbeitshöhe: 1640 mm Gesamtanschlusswert: ca. 19 kW Optional: Lichtvorhang</p>	 <p>50140447</p>	<p>Mapelli Press used, overhauled incl. CE Built in: n.a. Press force max.: 3.000 kN 2 heating plates Heating plates 600x630 mm Heating power 6 kW p. plate Daylight: 420 mm Working height: 1640 mm Total connection value: ca. 19 kW Optional: light curtain</p>
<p>Wickert-200 to Gebraucht, guter Zustand, mit CE Baujahr: 2000 Überholt: 2005 Presskraft: 2000 kN Heizplatten: 560 x 630 mm Heizung: elektrisch Plattenabstand: 300 mm Vorrichtungen: Schiebetisch Vakuumkammer</p>	 <p>50190201</p>	<p>Wickert-200 to Used, in good condition, with CE Construction: 2000 Overhauled: 2005 Closing force: 2000 kN Platen size 560 x 630 mm Heating: electrical Daylight gap: 300 mm Configuration: sliding table vacuum chamber</p>
<p>Spritzgussmaschinen / Injection moulding machines</p>		
<p>ENGEL 280/60, Gummi Spritzgießmaschine gebraucht, Baujahr: 2000 Schließkraft: 600 kN Heizplatten: 620 x 560 mm Schnecken ø: 20 mm Spritzvolumen: 280 cm³ Spritzdruck: 2000 bar 2x Hydraulischer Kernzug Qualitätsüberwachung</p>	 <p>60180301</p>	<p>ENGEL 280/60 Rubber injection moulding machine, used, built: 2000 closing force: 600 kN size heating plate: 620 x 560 mm screw diameter 20 mm stroke volume 280 cm³ injection pressure: 2000 bar 2x hydraulic upper core lifter quality monitoring</p>

<p>REP Gummi-Spritzgussmaschine, horizontal Zustand gebraucht Baujahr 1999 Einspritzvol. max. 1000 cm³ Spritzdruck spez. 250 bar Schließkraft 1600 kN Öffnungsweg 500 mm Heizplatten 450x450 mm 2 Auswerfer (1xje Seite) 200 mm lang Steuerung: G8</p>	 <p style="text-align: right;">60190101</p>	<p>REP Rubber injection moulding machine, horizontal used built 1999 injection vol.: max. 1000 cm³ injection pr.: spez. 250 bar Closing force: 1600 kN Daylight 500 mm Heating plates:450x450 mm 2 ejectors (1xper side) 200 mm long Control: G8</p>
<p>Rutil Gummi-Spritzgussmaschine, vertikal Zustand gebraucht Baujahr 1996 Einspritzvol. max. 3500 cm³ Spritzdruck spez. 1500 bar Schließkraft 8000 kN Öffnungsweg 750 mm Heizplatten 700x910 mm 1 Auswerfer 300 mm lang Steuerung: Micro +4</p>	 <p style="text-align: right;">60190102</p>	<p>Rutil Rubber injection moulding machine, vertical used built 1996 injection vol.: max. 3500 cm³ injection pr.: spez. 150 bar Closing force: 80000 kN Daylight 750 mm Heating plates:700x910 mm 1 ejector 200 mm long Control: Micro +4</p>
<p>Extruder</p>		
<p>Labor - Extruder GÖTTFERT / 015/7908 Gebraucht Baujahr: 1978 1-Schnecken- Extruder – gebraucht mit Strangabzug (Transportband) mit Dosierung Fabrikat Engelhardt Ersatzteilpaket mit Ersatz- Schnecke SchneckenØ ca. 25 – 30 mm Anschlussleistung 32 A / 380 V Eingesetzt für Plastifizierungsversuche</p>	 <p style="text-align: right;">70150901</p>	<p>Laboratory - extruder GÖTTFERT / 015/7908 used built: 1978 Single screw extruder incl. strand haul-off (conveyor belt) incl. dosing system brand Engelhardt set of spare parts with spare screw screw diameter ca. 25 - 30 mm power input: 32 A / 380 V used for plastification test</p>

Spritzgussmaschinen Kunststoff / Injection moulding machines plastic

<p>KRAUSS MAFFEI KM 80-520 C1 Spritzgießmaschine gebraucht, Baujahr: 2002 Schließkraft: 800 kN Holmabstand: 405x405 mm Schnecken ø: 40 mm Spritzvolumen: 217 cm³ Spritzdruck: 2377 bar Öffnungsweg: 500 mm Min. Einbauhöhe: 250 mm Steuerung: MC4 Schnittstelle: Euromap 12 1 Kernzug</p>	 <p style="text-align: right;">93181107</p>	<p>KRAUSS MAFFEI KM 80-520 C1 Injection moulding machine used, built: 2002 Closing force: 800 kN Distance tie bars: 405x405 mm Screw ø: 40 mm Injection volume: 217 cm³ Injection pressure: 2377 bar Opening stroke: 500 mm Min. mould thicken.: 250 mm Control: MC4 Robot connection: Euromap 12 1 Core pull</p>
<p>ENGEL ES 200/45 VTHL Spritzgießmaschine f. TPE gebraucht, Baujahr: 2002 Schließkraft: 450 kN Plattengröße: 460x400 mm Schnecken ø: 30 mm Spritzvolumen: 99 cm³ Spritzdruck: 1450 bar Öffnungsweg: 406 mm Mit Dosieranlage</p>	 <p style="text-align: right;">93181101</p>	<p>ENGEL ES 200/45 VTHL Injection moulding machine f. TPE used, built: 2002 Closing force: 450 kN Plate size: 460x400 mm Screw ø: 30 mm Injection volume: 99 cm³ Injection pressure: 1450 bar Opening stroke: 406 mm With dosing unit</p>

Es ist nicht das Richtige dabei? Dann nehmen Sie einfach Kontakt mit uns auf. Wir können Ihnen sicher behilflich sein, denn wir sind die Experten für den Verkauf von Gebrauchtmaschinen. Wir freuen uns auf Sie !

Simply contact us if you did not find the right machine. We are the experts for sale of used machinery and will certainly be able to help. We look forward to hearing from you.