


<p>Bearb. Nummer: <i>reference no.</i></p> <p>Bezeichnung: <i>designation:</i></p> <p>Baujahr: <i>year of construction:</i></p> <p>Betriebsstunden: <i>working hours:</i></p> <p>Zubehör: <i>accessories</i></p> <p>Preis EUR: <i>price EUR:</i></p>	<p>ISP 16/H004 Vorführmaschine</p> <p>ISOblow Hiper 400V</p> <p>2016</p> <p>Leichte Lackschäden</p> <p>Ca. 49 h</p> <p>€ 12.500,00 + TVA.</p>	
---	--	--

<p>Bearb. Nummer: <i>reference no.</i></p> <p>Bezeichnung: <i>designation:</i></p> <p>Baujahr: <i>year of construction:</i></p> <p>Betriebsstunden: <i>working hours:</i></p> <p>Zubehör: <i>accessories</i></p> <p>Preis EUR: <i>price EUR:</i></p>	<p>19/414 IBS 15/2118</p> <p>ISOblow Standard 230 V</p> <p>Manueller Schieber</p> <p>2015</p> <p>Ca. 328 h</p> <p>€ 8.500,00 + TVA.</p>	
---	---	---

<p>Bearb. Nummer: <i>reference no.</i></p> <p>Bezeichnung: <i>designation:</i></p> <p>Baujahr: <i>year of construction:</i></p> <p>Betriebsstunden: <i>working hours:</i></p> <p>Zubehör: <i>accessories</i></p> <p>Preis EUR: <i>price EUR:</i></p>	<p>19/417 - ISP 07/025</p> <p>ISOblow Standard plus</p> <p>alte Bauform</p> <p>2007</p> <p>ca. 750 h</p> <p>€ 4.500,00 + TVA.</p>	<p>Maschine im Service Verfügbar ca. KW 23 / 2019</p>
---	---	---

Bearb. Nummer: 19/420 ITITTJ17Z004
reference no.

Bezeichnung:
designation:

ISOblow Titan Twin Turbo
elektrischer Materialschieber
Zwei Turbinen ein Antrieb

Baujahr:
year of construction:

2017

Betriebsstunden:
working hours:

ca.490 h

Zubehör:
accessories

Preis EUR:
price EUR:

€ 16.500,00 + TVA.



Acesori ISOBLOW:

Furtun transport 2,5 tol (63mm) 20ml	1 buc	169,00	169,00
Furtun transport 2,5 tol (63mm) 15ml	1 buc	155,00	155,00
Coliere 2,5 tol (58-75mm) set	5 buc	1,95	9,75
Mufă PE 2,5 tol	1 buc	9,90	9,90
Cheie hexagonală	1 buc	12,50	12,50
Burete 25x25x5 cm 2,5 tol set	2 buc	5,90	11,80
Freza d 105 mm (OSB, gips carton etc.)	1 buc	65,00	65,00
Telecomanda 10.0	1 buc	1.298,00	1.298,00

Preturile sunt exprimate in EURO si nu contin TVA.
Preturile sunt exworks depozit IZORARE Brasov