

## Obsoletes Material Instandhaltung Rollmaterial

Gerne unterbreiten wir Ihnen eine Offerte.

Bitte melden Sie sich bei Interesse mit Angabe der Positionen bei

Thomas Reuteler

Leiter Schwere Instandhaltung

Stationsstrasse 52

8833 Samstagern

Direkt +41 58 580 79 46

thomas.reuteler@sob.ch

- Sämtliche Positionen ohne jegliche Garantie und sonstige Ansprüche; Besichtigung empfohlen
- Nur Selbstabholung in Samstagern zu unseren Betriebszeiten
- Paletten im Austausch

<b>Pos.</b>	003
<b>Benennung</b>	Flaschenwagen zu Autogenschweissanlage
<b>Bild</b>	
<b>Beschrieb</b>	<p>Flaschenwagen zu Autogenschweissanlage mit Oese, ideal für Handling mit Kran</p> <p>Marke: Max Müller</p> <p>Masse 900 x 770 x 1620mm</p> <p>sofort verfügbar</p>
<b>Verwendung</b>	Mechanische Werkstatt

<b>Pos.</b>	008
<b>Benennung</b>	Gedore Freilaufknarre Nr. 31
<b>Bild</b>	
<b>Beschrieb</b>	<p>Gedore Freilaufknarre Nr. 31</p> <p>Schlüsselweite 95mm, 1400mm lang</p> <p>sofort verfügbar</p>
<b>Verwendung</b>	Mechanische Werkstatt/Re456/Re446

<b>Pos.</b>	009
<b>Benennung</b>	Vakuum-Transportgerät für Fensterscheiben
<b>Bild</b>	
<b>Beschrieb</b>	<p>Vakuum-Transportgerät für Fensterscheiben; Marke Pannkoke Flachglastechnik  Typbezeichnung: Venturi-Gerät 7005-BUS2/E  Seriennummer: 2009/4793  Inkl. Bedienungsanleitung und Abdeckleder  Wartungen wurden regelmässig durch den Hersteller ausgeführt  2018 wurde durch zusätzliche Saugnäpfe die Traglast auf 140kg erhöht</p> <p>Masse 1200 x 660 x 2000mm  sofort verfügbar</p>
<b>Verwendung</b>	variabel

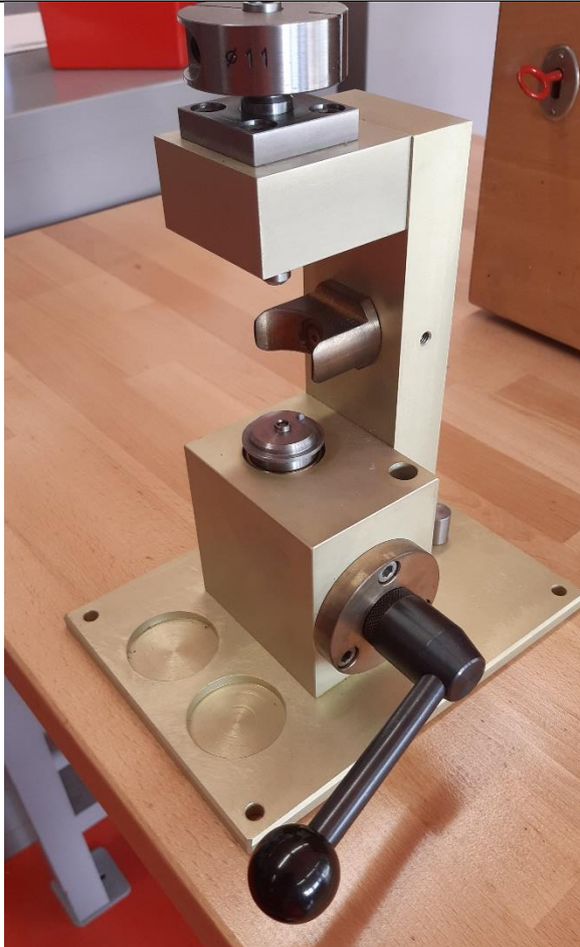
<b>Pos.</b>	012
<b>Benennung</b>	HM-Kernbohrer Ø18x50
<b>Bild</b>	
<b>Beschrieb</b>	5 Stk., Neuware sofort verfügbar
<b>Verwendung</b>	Variabel

<b>Pos.</b>	015
<b>Benennung</b>	Analoges Multimeter
<b>Bild</b>	 <p>The image shows an analog multimeter, model UNIGOR A43 by BBC GOERZ, housed in a red carrying case. The meter's face is white with black markings. It features a large central scale for voltage (V) and current (mA), with sub-scales for resistance (Ω), capacitance (nF), and inductance (mH). The dial is currently set to the 100 mV range. The case is open, and the meter is resting on a light-colored surface.</p>
<b>Beschrieb</b>	<p>Marke: BBC</p> <p>sofort verfügbar</p>
<b>Verwendung</b>	Variabel

<b>Pos.</b>	017																
<b>Benennung</b>	Umrichter																
<b>Bild</b>	 <p>Umrichter Inverter</p> <p>Typ: PWS 36/1,0  Art.-Nr.: 99-1999  Ser.-Nr.: 99-01302</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Eingang/Input</th> <th colspan="2">Ausgang/Output</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ue: 36</td> <td>V</td> <td>Ua: 230</td> <td>V</td> </tr> <tr> <td>Ie: 25,6</td> <td>A</td> <td>Ia: 4,35</td> <td>A</td> </tr> <tr> <td>fe: DC</td> <td></td> <td>fa: 50</td> <td>Hz</td> </tr> </tbody> </table>	Eingang/Input		Ausgang/Output		Ue: 36	V	Ua: 230	V	Ie: 25,6	A	Ia: 4,35	A	fe: DC		fa: 50	Hz
Eingang/Input		Ausgang/Output															
Ue: 36	V	Ua: 230	V														
Ie: 25,6	A	Ia: 4,35	A														
fe: DC		fa: 50	Hz														
<b>Beschrieb</b>	Marke: CIE sofort verfügbar																
<b>Verwendung</b>	Variabel																

<b>Pos.</b>	018
<b>Benennung</b>	Trenntrafo
<b>Bild</b>	
<b>Beschrieb</b>	Marke: BBC sofort verfügbar
<b>Verwendung</b>	Variabel

<b>Pos.</b>	019
<b>Benennung</b>	Knorr Prüfgerät für Gleitschutzventil EMV
<b>Bild</b>	



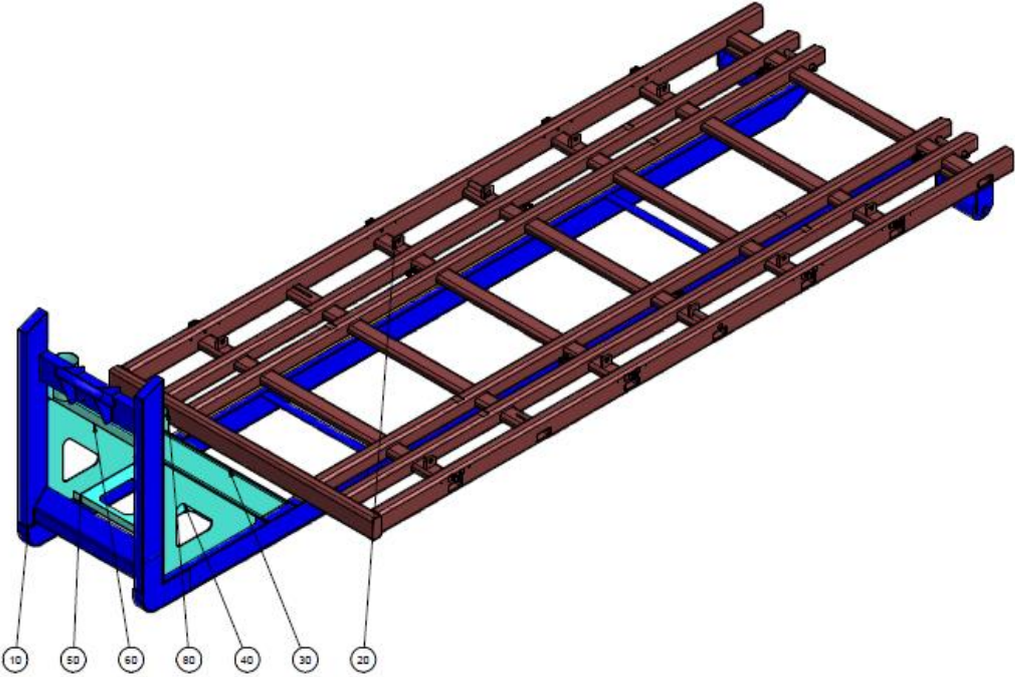
<b>Beschrieb</b>	Marke: Knorr sofort verfügbar
<b>Verwendung</b>	Variabel

<b>Pos.</b>	021
<b>Benennung</b>	Tresor
<b>Bild</b>	
<b>Beschrieb</b>	<p>1 Stk. Tresor</p> <p>Masse 450 x 350 x 250mm</p> <p>sofort verfügbar</p>
<b>Verwendung</b>	Variabel

<b>Pos.</b>	022
<b>Benennung</b>	Korpus
<b>Bild</b>	
<b>Beschrieb</b>	<p>2 Stk. Korpus, Marke Lista  Masse 600 x 420 x 720mm  sofort verfügbar</p>
<b>Verwendung</b>	Variabel

<b>Pos.</b>	027
<b>Benennung</b>	Transportkisten für Gartenbahn-Loks
<b>Bild</b>	
<b>Beschrieb</b>	<p>3x Transportkiste für Gartenbahn-Loks 5 Zoll</p> <p>Innenmasse 940 x 650 x 400mm, Wanddicke 20mm</p> <p>sofort verfügbar</p>
<b>Verwendung</b>	Gartenbahn / Variabel

<b>Pos.</b>	028
<b>Benennung</b>	Abroll-Rahmen für Drehgestelltransport per LKW
<b>Bild</b>	 <p>The image consists of two photographs. The top photograph shows a large, heavy-duty metal frame (Abroll-Rahmen) in a workshop setting. The frame is made of thick, dark metal plates and is designed to support a locomotive chassis. It features a complex structure with multiple beams and a central support. The bottom photograph shows the same frame mounted on a blue truck trailer. The truck is parked in front of a building with large windows. The frame is secured to the trailer with orange straps and is ready for transport.</p>

	
<b>Beschrieb</b>	<p>1x Abroll-Rahmen für Drehgestelltransport per LKW  Masse 7000 x 2300 x 1800mm  Normalspur und Schmalspur  Max. Beladung 14t  Seilwinde und Werkzeugkiste  Technische Dokumentation  Hersteller: Nencki, Langenthal  sofort verfügbar</p>
<b>Verwendung</b>	<p>Variabel</p>

<b>Pos.</b>	030
<b>Benennung</b>	Garderobenschrank
<b>Bild</b>	
<b>Beschrieb</b>	<p>1x Garderobenschrank</p> <p>1850mm hoch, 600mm breit, 500mm tief</p> <p>sofort verfügbar</p>
<b>Verwendung</b>	Variabel

<b>Pos.</b>	031
<b>Benennung</b>	Reinigungsanlage Georg Render W80 AM WSKA
<b>Bild</b>	



<b>Beschrieb</b>	1x Reinigungsanlage Georg Render W80 AM WSKA 1100mm hoch, 1100mm breit, 900mm tief Serie-Nr. 08/007/DAANDVWZSPUA sofort verfügbar, Maschine ist nicht mehr im Einsatz.
<b>Verwendung</b>	Variabel