

# Abziehersätze HYDRAULISCH

17,5 und 30 Tonnen  
17,5 und 50 Tonnen

LAGERWARTUNG



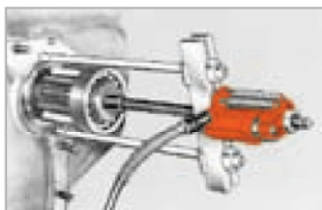
**Hinweis:** Der komplette Satz wird in einer Werkzeugbox aus Holz (Nr. 3084360R9) geliefert. Abmessungen 1.016 mm x 445 mm x 610 mm. Auf Wunsch ist auch eine Metallbox erhältlich (siehe Seite 217).



Ein 2-armiger Abzieher greift durch die Speichen eines Zahnrads hindurch, um die Nabe zu fassen. Für die Hydraulikkraft sorgt eine Handpumpe.



Eine flexible Kupplung wird mit einem 2-armigen Abzieher von einer Elektromotorwelle abgezogen.



Typische Anordnung zum Ausbau einer Kettenantriebs-Ritzwelle. Die Abziehspindel wird mit Hilfe eines Gewindeadapters an der Welle befestigt. Anschließend kann die Welle mit Hydraulikkraft herausgezogen werden.

IPS3017



## Abziehersätze, 17,5 und 30 Tonnen

**Druckkraft** – Diese Wartungssätze für besonders schwere Einsätze machen sich mehr als bezahlt – insbesondere, da sie Ihnen kostspielige Reparaturen beschädigter Werkstücke ersparen. Für Hunderte von Anwendungen geeignet, sei es zum Ziehen oder Drücken.

**Nr. IPS3017** – Mechanischer und hydraulischer Abzieher, 17,5 und 30 Tonnen Druckkraft. Mit Hydraulik, Abziehern und Zubehör (siehe unten). Gewicht 244 kg.

**Nr. IPS3017B** – Abzieher mit Metallbox MB8. Gewicht 256 kg.

### SATZ NR. IPS3017

Nr.	Hydraulik	Nr.	Zubehör
<b>P55</b>	Einstufige Hydraulik-Handpumpe	<b>24832</b>	Spezial-Abziehspindel
<b>RT172</b>	Hohlkolbenzylinder (17,5 t) mit Gewindeeinsatz	<b>8075</b>	Druckstückadaptersatz
<b>RT302</b>	Hohlkolbenzylinder (30 t) mit Gewindeeinsatz	<b>8076</b>	Druckstückadaptersatz
<b>9798</b>	Schlauchkupplungshälfte	<b>8056</b>	Wellenschutzsatz
<b>9767E</b>	Hydraulikschlauch, 1,8 m	<b>679</b>	Riemenscheibenabziehplatte
<b>9670</b>	T-Stück	<b>680</b>	Riemenscheibenabziehplatte
<b>9059E</b>	Manometer	<b>1154</b>	Lagerschalenabziehplatte
<b>Abzieher</b>		<b>1166</b>	Lagerschalenabziehplatte
<b>1062</b>	Hydr. Push-Puller-Abzieher (17,5 t) mit 419 mm Stangen	<b>1122</b>	Lagerabziehplatte
<b>1070</b>	Hydr. Push-Puller-Abzieher (30 t) mit 457 mm Stangen	<b>1123</b>	Lagerabziehplatte
<b>1066</b>	3-arm. Hydr.-Abzieher (17,5 t)	<b>1126</b>	Lagerabziehplatte
<b>1074</b>	3-armiger Abzieher (30 t)	<b>1130</b>	Lagerabziehplatte
<b>41224</b>	2-armige Abziehbrücke (17,5 t)	<b>Gewindeadapter</b>	
<b>41226</b>	2-armige Abziehbrücke (30 t)	<b>8005</b>	5/8-Zoll-18-IG x 3/8-Zoll-16-AG (2 St.)
<b>1027</b>	2/3-arm. Kombinationsabzieher	<b>8006</b>	5/8-Zoll-18-IG x 1/2-Zoll-20-AG (2 St.)
<b>1037</b>	2/3-arm. Kombinationsabzieher	<b>8007</b>	5/8-Zoll-18-IG x 1/2-Zoll-13-AG (2 St.)
<b>1041</b>	2/3-arm. Kombinationsabzieher	<b>8010</b>	5/8-Zoll-18-IG x 5/8-Zoll-11-AG (2 St.)
<b>43892</b>	3 lange Abziehbacken für Nr. 1037	<b>8012</b>	1-Zoll-14-IG x 5/8-Zoll-18-AG (2 St.)
<b>30902</b>	3 lange Abziehbacken für Nr. 1041	<b>8013</b>	5/8-Zoll-18-IG x 5/8-Zoll-16-AG (2 St.)
<b>1105</b>	Abziehstangen für Nr. 1062, 572 mm	<b>8015</b>	5/8-Zoll-18-IG x 3/4-Zoll-10-AG (2 St.)
<b>1111</b>	Abziehstangen für Nr. 1070, 711 mm	<b>8017</b>	5/8-Zoll-18-IG x 7/8-Zoll-14-AG (2 St.)
<b>24814</b>	Schnellkurbel	<b>8018</b>	5/8-Zoll-18-IG x 7/8-Zoll-9-AG (2 St.)
<b>27198</b>	Schnellkurbel	<b>8019</b>	5/8-Zoll-18-IG x 1-Zoll-14-AG (2 St.)
<b>28229</b>	Gew.-Schutzkappe	<b>8020</b>	1-Zoll-8-IG x 5/8-Zoll-18-AG (1 St.)
<b>28228</b>	Gew.-Schutzkappe	<b>8021</b>	1-Zoll-8-IG x 1-Zoll-14-AG (1 St.)
<b>32118</b>	Einstellspindel	<b>8025</b>	1 1/4-Zoll-7-IG x 5/8-Zoll-18-AG (2 St.)
<b>34758</b>	Einstellspindel	<b>8027</b>	1 1/4-Zoll-7-IG x 1-Zoll-14-AG (2 St.)
<b>34510</b>	Druckstück	<b>8036</b>	1-Zoll-14-IG x 1-Zoll-14-IG (2 St.)
<b>201923</b>	Druckstück	<b>8038</b>	5/8-Zoll-18-IG x 3/4-Zoll-16-IG (2 St.)
		<b>8044</b>	Innengewinde-Adaptersatz

**▲ VORSICHT:** Die hier abgebildeten Zubehörteile können unter Umständen den angegebenen vollen Belastungen nicht standhalten. Beispiel: Wird ein Zubehörteil mit einer Druckkraft von 1 Tonne mit einem 7-Tonnen-Abzieher verwendet, darf diese Kombination nur einer Belastung von 1 Tonne ausgesetzt werden.