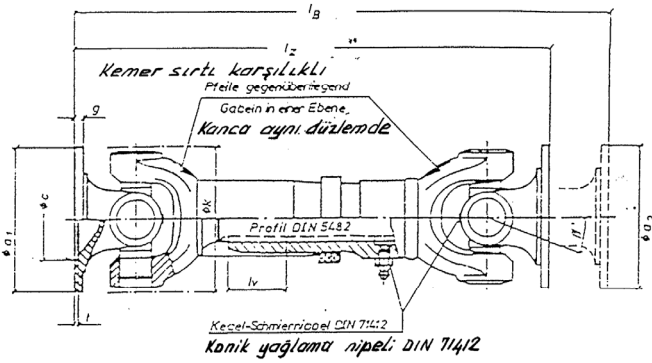


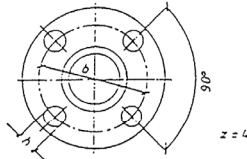
# Datenblatt

Kunden nr.



Wellenmitnehmerseite  
Mil tirnağı tarafı

Nabenmitnehmerseite  
Göbek tirnağı tarafı



SK4-090.2

Wellenmitnehmerseite			
a <sub>1</sub>	90	Flansch $\phi$	mm
b	74.5	Lochkreis $\phi \pm 0.1$ <i>delik çapı</i>	mm
c	42	Zentrier $\phi$ <i>H/2 Merkezli</i>	mm
h	8	Flanschbohrung $\phi 12$	mm
g	6	Flanschdicke <i>Flans kalınlığı</i>	mm
f	2.5	Zentriertiefe $\pm 0.2$	mm
<i>merkezleme derinliği</i>			

Nabenmitnehmerseite			
a <sub>2</sub>	90	Flansch $\phi$	mm
b	74.5	Lochkreis $\phi \pm 0.1$	mm
c	42	Zentrier $\phi$ <i>H/2</i>	mm
h	8	Flanschbohrung $\phi 12$	mm
g	6	Flanschdicke	mm
f	2.5	Zentriertiefe $\pm 0.2$	mm

Toplam uzunluk

l <sub>z</sub>	225	Zusammengeschobene Länge	mm
l <sub>v</sub>	25	Ausziehbereich <i>çekme alanı</i>	mm
r		Rohr $\phi$ <i>Boru çapı</i>	mm
k	86	Rotations $\phi$ <i>Dönme çapı</i>	mm
l <sub>s</sub>		Betriebslänge <i>işletme uzunluğu</i>	mm
$\beta$		Beugewinkel <i>Bükme açısı</i>	Grad
J <sub>m</sub>		Massenträgheitsmoment <i>kütle taşıma</i>	kgm <sup>2</sup>
M <sub>z</sub>		Drehmoment <i>Dönme momenti</i>	Nm
n		Betriebsdrehzahl <i>işletme devir sayısı</i>	min <sup>-1</sup>

Kütle taşıma momenti

J.M. VOITH GMBH  
Produktbereich  
Voith Transmit  
St. Pöltener Str. 43  
89522 Heidenheim

Transmit

Materyal 18.10.92

Kardan Şaft

Tipi : VOITH SK4-090.2

Bu resim LM 01595'in Poz 1'idir

Adet	1	İsim	Monitaj No.	Norm / Resim No.	Malzeme	Plata Ağırlık Kg.	Forçanın Tasnif No. : Yarı Mamulün Ölçüleri
Tip	DH 7000	Tarih	İş bakan Resim Kontrol	İsmail BAŞ	Onay : Ercan LEVENTLİ	Tarih	13.01.1994
KARDANŞAFT (Diesel Mot.-İkiz pomp. arası)							TOLOMSAŞ Türkiye Laminatlı ve Motor Sanayi Kurumu Şirketi Voith den / Fante Bu yerine geçti LM 01442

Yer No Sıra No  
39 / 251