



Die Lagerschale ist mit dem Sattel, den Keilen und mit 0,3 mm Zwischenlagen Pos. 5 & 6, 9 & 10 zu bearbeiten und im Kompressor einzubauen. Die Zwischenlagen Pos. 4 & 7, 8 & 11 sind für Montagekorrekturen mitzuliefern.

Die Lagerschale ist so zu montieren dass das Thermo-Element in dieses Loch gesteckt werden kann.

4417351

Ansicht D

Ansicht E

Ansicht F

Schnitt G-G

Stückzahl pro Einheit	Gegenstand	Pos.	Werkstoff	Stück-gew.	Mod. od. Mag. No.	Bemerkung
1	Lagerschale UT	225 φ x 209,6	1 G4 0403	16 Dd 195		
1	Lagerschale OT	225 φ x 209,6	2 "	16 Dd 196		
1	Weissmetallausguss		3 WM 80 4400			
1	Zwischenlage	110 x 90 x 0,3	4 Ms bl hbh 6102	Pos. 3	ZNr. 4413 813	
1	"	110 x 90 x 0,2	5 "	Pos. 4	"	
1	"	110 x 90 x 0,1	6 "	Pos. 5	"	
1	"	110 x 90 x 0,05	7 B.st. 75 2107	Pos. 6	"	
2	Zwischenlagen	90 x 55 x 0,3	8 Ms bl hbh 6102	Pos. 7	"	
2	"	90 x 55 x 0,2	9 "	Pos. 8	"	
2	"	90 x 55 x 0,1	10 "	Pos. 9	"	
2	"	90 x 55 x 0,05	11 B.st. 75 2107	Pos. 10	"	
1	Sattel	110 x 98 x 18	12 St. 37 1000	Pos. 1	"	
2	Keile	98 x 55 x 18	13 "	Pos. 2	"	
2	Sechskantschrb.	1/2" x 60/30	14 St. 25.43 1008	204 532	N 2304	
2	Kon- Stiften	13 x 85 x 1/2"	15 MStH 34/60 1106	251 328 a	N 2682	
2	Verschlusschrb.	G 3/8" x 15	16 St. 22.38 1003	212 124	N 2233	
8	Zylinderschrb.	3/8" x 20	17 St. 25.43 1008	225 160	N 2402	
3	Kon- Stiften	6 φ x 60	18 MStH 1006	251 050	N 2671	

Zeichnungskontrolle	Lehren Nr. einget.	Modellqualität
den 10. Dez 1953 N-B	den N-B	MQ b

Stückzahl pro Einheit	Gegenstand	Pos.	Werkstoff	Stück-gew.	Mod. od. Mag. No.	Bemerkung
IV III II I	Anderungen: Loch 20 φ für Thermo-Element eingez. 10.2.59 Klapp.					Ursprungszeichnung 4413 806 Ähnliche Ausführung 4 411 922
	Conakry 58		235 755	42		Ersetzt durch Ersetzt für
	Turbokompressor					Bezeichnet 30.11.53 Winkler Geprüft Gesehen
	Getriebelagerschale 100 φ					1:1 2:1
	ESCHERWYSS	Abb. Werk: TK	Z			4417351