



Im Bereich der Maschine und 1m um die Maschine keine Fußbodenheizung zulässig!

Die Maschine darf nicht auf einer Dehnfuge stehen!

- KSL100 Schleiflänge 3750
- 7 Stirnflächensupporte
- 6 Fasensupporte
- 1 Profilfrässupport
- 1 Stirnflächenfrässupport

Tragfähiger 150mm bis 200mm starker Stahlbetonboden erforderlich, levelled reinforced concrete floor approximately 200mm thick

Maschinenhöhe 2600mm.

Einschmaß=37mm
Aluteller-Werkstückkante=63mm
bzw Magnetaufnahme-Werkstückkante=55mm

KUNDENSEITIGE BEISTELLUNG			TIE - IN POINTS	
	STROM POWER	WASSER WATER	DRUCKLUFT COMPRESSED AIR	BEMERKUNGEN REMARKS
A		R 1 1/2" WASSERVERBRAUCH 5.5 CBM/H WATER CONSUMPTION 5.5 CBM/H		
B			8 BAR 1/4" LUFTVERBRAUCH AIR CONSUMPTION 3.5 CBM/H	AT FLOOR LEVEL
C	62KW 160A			Netzwerkabelanschluss für Fernwartung des Kantenausautomaten

GERMANY: NETZFORM TT-NETZ; 5 ADERN L1,L2,L3,N,PE 400V, 50Hz
USA: ELECTRICAL NETWORK WITH 4 WIRES L1,L2,L3,PE 480V, 60Hz
IRELAND: ELECTRICAL NETWORK WITH 4 WIRES L1,L2,L3,PE 400V, 50Hz

Die Zeichnung ist Eigentum von Burkhardt-Löffler GmbH und ist urheberrechtlich geschützt. Der Urheber behält sich alle Rechte vor, auch für den Fall der Patenterteilung, Gebrauch- oder Geschmacksmarkenentwertung. Die Zeichnung ist vertraulich zu behandeln. Sie darf nur für den vereinbarten Zweck von demjenigen benutzt werden, dem sie von Urheber hierzu überlassen wurde. Ohne vorherige schriftliche Zustimmung des Urhebers darf weder die Zeichnung an Dritte noch Verfertigungen hiervon oder sonstige Weitergaben des vollständigen oder auszugsweisen Inhalts an Dritte zugänglich gemacht oder in anderer Weise missbräuchlich verwendet werden.

Teil Nr.	Stück	Benennung	Werkstoff	Bohrweite	DIN												
ANKEY 1	ANKEY 2	Abgabemessgerät DN 50 2168-m Schutzventil DN 3/4 beschriftet	Material: 620														
<table border="1"> <tr> <td>Erstellt:</td> <td>17.12.20</td> <td>MM</td> </tr> <tr> <td>Gezeichnet:</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Geprüft:</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Freigegeben:</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>						Erstellt:	17.12.20	MM	Gezeichnet:			Geprüft:			Freigegeben:		
Erstellt:	17.12.20	MM															
Gezeichnet:																	
Geprüft:																	
Freigegeben:																	
Layout KSL100 Zeichnungsnummer: 328.A762.000.15																	
<small>Regel: Anwendung nur mit CAD-Daten, keine Linien. Ers. für: Ers. durch:</small>																	