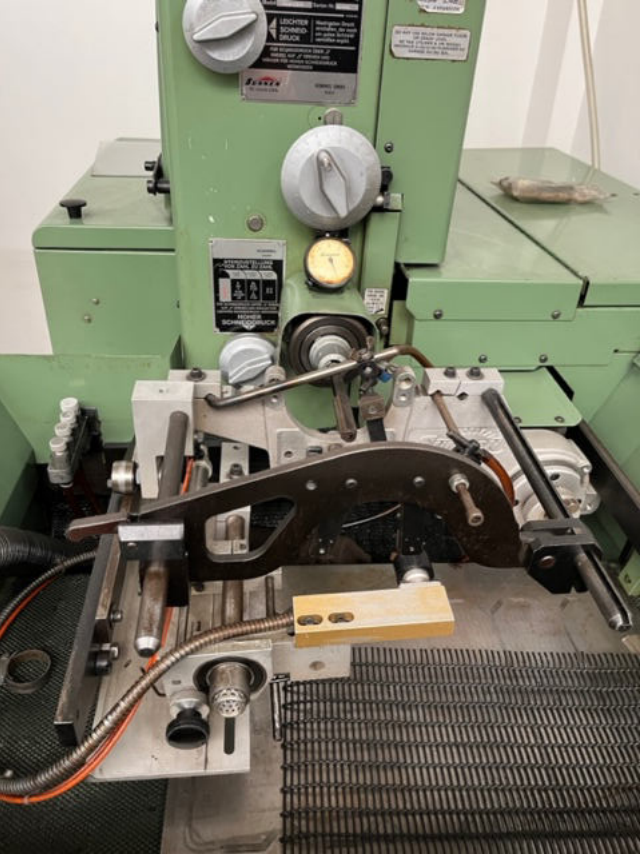




**SUNNEN**  
**1805**



1800



LEICHTER  
SCHNELL-  
DRUCK

Handgriffe leicht  
bewegen, die Arbeit  
ist dabei leichter  
möglichst rasch.

Bei Einstellung 2000 P  
verbleibt 1/2 Umdrehung  
weiter für bessere Einstellbarkeit  
weiterdrehen.

LEINZ  
2000 2000  
2000

DRUCK 2000  
2000

ANWEISUNG FÜR DEN  
NUTZUNGSBESITZER

1. Die Maschine ist für den  
Nutzungsbesitzer zu verwenden.  
2. Die Maschine ist für den  
Nutzungsbesitzer zu verwenden.  
3. Die Maschine ist für den  
Nutzungsbesitzer zu verwenden.

LEINZ  
2000 2000  
2000





HOERBIGER  
STRECKSTELLUNG  
VOM ZAHN ZU ZAHN  
HOHER  
SCHNEIDDRUCK

Pressure

HOERBIGER  
HOCHDRUCK  
PUMPE

HOERBIGER

SCHNEID-  
DRUCK

einsetzen, der noch  
ein gutes Schneid-  
verhalten ergibt.

FÜR SCHNEIDDRUCK DREH „F“  
KNEBEL AUF „F“ DREHEN UND  
WÄHLER FÜR HOHEN SCHNEIDDRUCK  
VERWENDEN

**SUNNEN**  
St. Louis, USA

HOMMEL GMBH  
Köln

DO NOT USE BELOW GARAGE FLOOR  
OR GRADE LEVEL.  
NE PAS UTILISER À UN NIVEAU  
INFÉRIEUR À CELUI DU PLANCHER DE  
GARAGE OU DU SOL.



HOMMEL  
GmbH

# STEINZUSTELLUNG VON ZAHL ZU ZAHL

0,05  
mm

0,025  
mm

0,008  
mm

**Dorn**typ

K  
AK  
Y  
R 28  
AN 600  
JK'

BL  
BAL  
P 28  
L  
AL  
P 20

D-6  
D-8

FÜR SCHNEIDDRUCK UNTER „3“ KNEBEL  
AUF „0“ DREHEN UND WÄHLER FÜR  
LEICHTEN SCHNEIDDRUCK VERWENDEN

## HOHER SCHNEIDDRUCK

PRÄZISIONSKREUZSCHLEIFMASCHINE

Modell **M 50-1505** Serien Nr. **51805**

PATENTED



**LEICHTER  
SCHNEID-  
DRUCK**

Niedrigsten Druck  
einstellen, der noch  
ein gutes Schneid-  
verhalten ergibt.

FÜR SCHNEIDDRUCK ÜBER „3“  
KNEBEL AUF „0“ DREHEN UND  
WÄHLER FÜR HOHEN SCHNEIDDRUCK  
VERWENDEN

**SUNNEN**  
St. Louis, USA

HOMMEL GMBH  
Köln

8792

←                      →  
ANGSAM    SCHNELL  
FEIN-    EXPANSION

DO NOT USE BELOW GARAGE FLOOR  
OR GRADE LEVEL.  
NE PAS UTILISER A UN NIVEAU  
INFERIEUR A CELUI DU PLANCHER DU  
GARAGE OU DU SOL.

MODEL **N80-18050** SERIAL **271-216-3**  
 SUPPLY VOLTS **390** HZ. **50** PH. **3**  
 CONTROL VOLTS **110** FULL LOAD AMP. **3.3**  
 DIAGRAM **WD-258T** LARGEST MOTOR AMP. **3.3**  
 OVERCURRENT PROTECTION INCLUDED **YES**  
 OTHERWISE PROVIDED AT MACHINE SUPPLY TERMINALS

**SUNNEN<sup>®</sup> PRODUCTS COMPANY**  
 ST. LOUIS, MO., U.S.A.

**MANUFACTURED UNDER ONE OR MORE OF THE FOLLOWING  
 UNITED STATES PATENTS**

3,383,521	3,868,007	4,192,073	4,248,348	4,397,658	4,512,118
3,496,758	4,035,959	4,197,580	4,253,279	4,457,566	4,524,549
3,618,268	4,045,877	4,226,400	4,269,000	4,486,983	4,558,879
3,728,940	4,062,122	4,244,196	4,277,310	4,506,076	4,573,827
3,800,482	4,127,942	4,245,489	4,281,482	4,509,267	4,551,874
3,849,091	4,190,240				

OTHER U.S. AND FOREIGN PATENTS PENDING

**SUNNEN<sup>®</sup> PRODUCTS COMPANY**  
 ST. LOUIS, MO., U.S.A.

U. S. PAT. 2,748,108



Vor Öffnen des  
 Gehäuses  
 Hauptschalter  
 ausschalten!



**M** Magnetek

Century AC Motor

CAT NO                      PART B-362666-01 FR M143T                      TYPE SC  
HP 1.0                      RPM 1425                      HZ 50                      PH 3 SF 1.15  
VOLTS 380/220                      AMPS 1.8/3.1  
TINE CONT                      AMB. 40°C                      INSUL CLASS B                      ENCL TE                      CODE G  
FORM KMA SERIAL BJ10-093

MAGNETEK, ST. LOUIS, MO. 63103

MADE IN USA

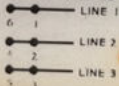
178900H

LUBRICATION:

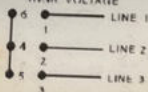
BEARINGS  
PRELUBRICATED  
NO FURTHER  
LUBRICATION  
NECESSARY

170507-02

LOW VOLTAGE



HIGH VOLTAGE



E44549

**WARNING** HAZARDOUS VOLTAGE CAN CAUSE SEVERE OR FATAL INJURY - MUST BE INSTALLED  
AND MAINTAINED BY QUALIFIED PERSONNEL PER NATIONAL ELECTRICAL CODE AND  
OTHER APPLICABLE REGULATIONS. OPERATIONAL INSTRUCTIONS MUST BE READ AND UNDERSTOOD.