

Bestand- und Zubehörteile von Rotations-Numerierwerken



Components and accessories for rotary numbering machines

**Gradsteller
Straight**

Aufschraubböcke für Gummi- und Stahl-
zeichen; sie können an jedes Standard-
Rotations-Numerierwerk auch bei späterer
Bestellung auf den Gehäuseschenkel an-
geschraubt werden.

Dies for steel and rubber slides; they can
easily be fitted to the case-wall of every
Standard Rotary Numbering Machine even
when they are ordered later.

**Quersteller
Convex**

Für Werke die mit Rückholfeder
geschaltet werden müssen, d. h. für Rotations-Nu-
merierwerke, die nicht in einer geschlossenen
Kurve laufen.

For Machines that function with return
springs: This applies to Rotary Numbering
Machines that do not work in closed Cams.

10

9

8

7

6

5a

5b

5c

5d

4a

3

2c

2b

2a

2d

1

10

9

8

7

6

5a

5b

5c

5d

4a

3

2c

2b

2a

2d

1

11

12

13

14

4

1 Rädersatz 7-stellig
bestehend aus Einerrad und Zehnerrädern
2 komplette Kurbel
2a Vordergreifer
2b Kurbel
2c Vordergreiferfeder
2d Vordergreiferachse
3 Räderachse
4 Antriebshebel
4a Seeger-Ring
5a Hintergreifer für Einerrad
5b Hintergreifer für 2. - 7. Stelle
5c Hintergreiferachse

7d Hintergreiferfeder
Hintergreifersatz
bestehend aus 5a, 5b, 5c und 5d)
6 Gehäuse
7 Befestigungsschrauben
für Hohlachse
8 Bridenschrauben groß
für Befestigung
9 Bridenhalteschrauben klein
10 Bride
11 Quersteller - Aufschraubbock
für Gummizeichen
12 Gradsteller - Aufschraubbock
für Gummizeichen
13 Gradsteller - Aufschraubbock
mit einschiebbaren Plättchen
für Gummizeichen
14 Quersteller - Aufschraubbock
mit aufgetriebenen Zeichen

5b Tens retaining pawl
2nd - 7th pos.
5c Retaining pawl shaft
5d Retaining pawl springs
set of Retaining pawls
(consists of 5a, 5b, 5c and 5d)
6 Frame
7 Shaft set screw
8 Gib locking screw
9 Gib holding screw (2 per set)
10 Gib
11 Convex Die for rubber slide
12 Straight Die for rubber slide
13 Straight Die (with interchangeable
Slide)
14 Convex Die with engraved Slide

25

26