

**Nr. 23 Schnellverstellungswerk**

Neuartiges Prägewerk, mit dem Zahlengruppen ähnlich einer Registrierkasse eingestellt werden können.

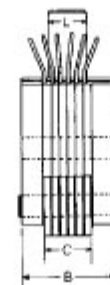
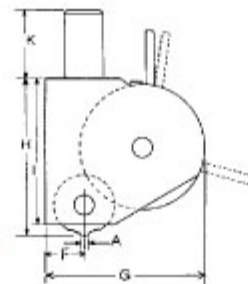
Enorm schneller Zahlenwechsel durch Vor- und Rückschaltung der Zahlerräder.

Die eingestellten Zahlen können in einem an der Oberseite des Prägewerkes befindlichen, farbig ausgelegten Sichtfeld abgelesen werden. (s. Abb.) ▶



Dieses Prägewerk wird überall dort verwendet, wo es darauf ankommt, Zahlen-Kombinationen sehr schnell zu verändern.

A = Ziffernhöhe  
C = Abdruckbreite 6-stellig bei Schrift DIN 1451 eng-mittel



Die Maße in den Tabellen sind Richtwerte, Änderungen vorbehalten. Die mit \* gekennzeichneten Werte können nach Ihren Angaben verändert werden.

A	B	C	F	G	H	I	*K	*L
2	50	12	24	97	94	90	40	20
3	50	18	24	97	94	90	40	20
4	50	21	24	97	94	90	40	20
5	56	25	32	128	102	95	40	20
6	61	30	32	128	102	95	40	20
7	65	33	32	128	102	95	40	20
8	76	37	38	182	102	160	50	30
9	80	40	38	182	102	160	50	30
10	103	44	38	182	102	160	50	30
11	103	48	38	182	170	160	50	30
12	110	51	38	182	170	160	50	30

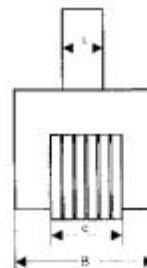
**Nr. 24 Handverstellwerk ohne Tasten**

Bei diesem Werk lassen sich die Räder weder automatisch noch über Stelltasten weiterschalten, sie müssen jeweils mit der Hand eingestellt werden.

Hierzu verwendet man einen einfachen Holz- oder Messingstift.

Einfaches und preiswertes Prägewerk für gleichbleibende oder selten wechselnde Zahlen- oder Buchstabenkombinationen.

Die eingestellten Zahlen oder Buchstaben sind ablesbar



A = Ziffernhöhe  
C = Abdruckbreite 6-stellig bei Schrift DIN 1451 eng-mittel

A	B	C	F	G	H	*K	*L
2	58	15	24,5	44	62	40	20
3	58	20,4	24,5	44	62	40	20
4	69	24,6	24	44,5	64	40	20
5	69	29,4	24	44,5	64	40	20
6	78	34,2	30	54,5	74	40	20
7	78	38,4	30	54,5	74	40	20
8	86	40,2	36	59,5	100	40	20
9	86	43,2	36	59,5	100	40	20
10	86	45	36	59,5	100	40	20
11	95	48	45	80	115	50	30
12	100	51	45	80	115	50	30

Die Maße in den Tabellen sind Richtwerte, Änderungen vorbehalten. Die mit \* gekennzeichneten Werte können nach Ihren Angaben verändert werden.

