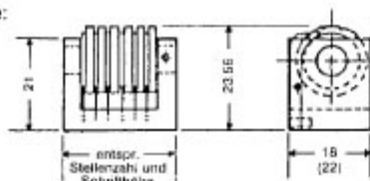


**Nr. 29 Verpackungs-Prägewerke**

als Druck- oder Prägewerke für Signier- oder Verpackungsmaschinen, zum Drucken oder Prägen von Chargen oder Abpack- bzw. Verfalldaten. Diese Kleinstwerke können mit Stift- oder Hintergreiferarretrierung geliefert werden.

Baumaße:



**Nr. 20 K, 21 K, 24 K Kleinst-Numerierwerke**

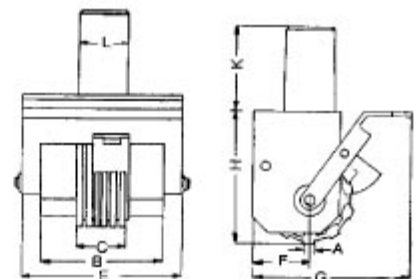
Diese Kleinst-Prägewerke sind – ebenso wie unsere Standardwerke – in den Grundauführungen 24 = handverstellbar, 21 = tastenverstellbar und 20 = automatisch fortlaufend schaltend lieferbar. Darüber hinaus sind zahlreiche Sonderausführungen möglich. Die Prägeräder sind aus Stahl, graviert und gehärtet. Auch diesrakenen Werke besitzen gestanzte Hintergreifer, die mit Spiralfedern versehen sind.

Die Ziffernhöhe kann 1,8 mm bis 3,0 mm betragen und als U-Ausführung auch 0,5 mm bis 1,6 mm.



Bei diesen Numerier-Prägewerken handelt es sich um eine spezielle Serie mit besonders geringen Abmessungen für ganz besondere Anwendungsfälle. Bedingt durch die kleinen Abmessungen sind Räder, Hintergreifer und die Greiferscheiben nicht so stark wie bei unseren Standardausführungen, d.h., diese Werke sind nur zum Einbau in kleine Prägemaschinen zur Prägung von einfachen Materialien wie Pappe, Plastik, Leder, Aluminium, Messing, Eisenmetalle geringer Festigkeit und bei kleiner Stellenanzahl geeignet. Die Grundausrüstung wird mit 4, 5 oder 6 Stellen geliefert, zusätzliche Stellen sind möglich.

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



A	B	C	E	F	G	H
1,8	35	13	46	15,5	50	39,3
2,0	35	14	46	15,5	50	39,3
2,5	35	17,5	46	15,5	50	39,3
3,0	35	19	46	15,5	50	39,3

**Sonderwerke**

mit Hintergreifer- oder Stiftarretrierung nach Wahl, zusätzliche Typenaufnahme möglich.

In Normalausführung oder als Tonnenwerk für Rotation lieferbar.

Wir sind in der Lage fast jedes Druck- und Prägewerkzeug für die Bereiche der Druck- und Verpackungsindustrie zu fertigen. Sonderanfertigungen können nach Muster oder Zeichnung hergestellt werden.

Speziell auf diesem Gebiet haben wir viel Erfahrung. Sollten Sie Probleme mit hohen Stellenzahlen, engen Abdruckbreiten haben, oder stellen Sie sich das z.Zt. im Einsatz befindliche Numerierwerk anders vor, dann sind wir Ihr Ansprechpartner. Fragen Sie uns, wir informieren Sie gern und unterbreiten unverbindliche Angebote sowie technische Vorschläge.

