

Werkzeuge für Telegraphenbau.

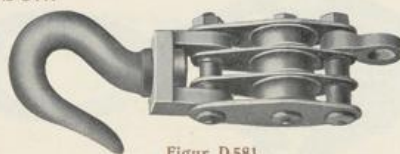
Flaschenzugkloben.



Figur D580.

Mit hintereinander liegenden Rollen.

No.	1	2	
Anzahl der Rollen	2	3	Kabelwort
Durchmesser der Rollen . . . mm	50 u. 40	60, 50 u. 40	
Stärke	12	12	
Nutenweite	10	10	
Gewicht ca. kg	1,4	2,3	
Preis, m. Eisenrollen pr. Paar K	8.25	15. -	Debordino
„ „ Messingrollen pr. „ „	10.50	17.25	Deboscia



Figur D581.

Mit 3 nebeneinander liegenden Rollen.

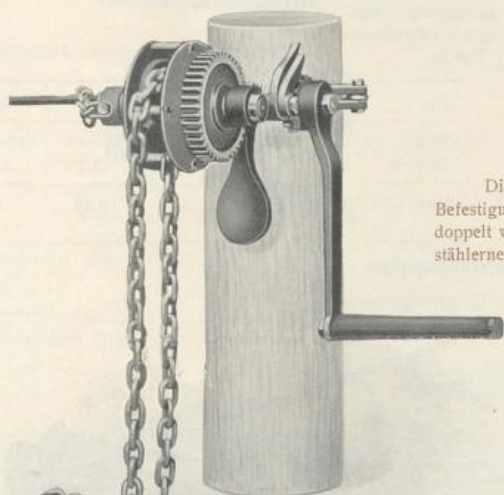
No.	0	1	1 1/2	2	3	
Durchmesser der Rollen . . . mm	25	30	35	40	50	Kabelwort
Nutenweite	6	7	8	10	13	
Preis, mit Eisenrollen pro Paar K	7.50	9. -	11.10	13.50	19.50	Debosciato
Preis, mit Messingrollen pro Paar „	9. -	9.90	13.50	18. -	24. -	Debosh

Hanfseile.

Für Flaschenzugkloben Figur D580 und 581.
25 m Länge.

Kabelwort: *Debotaba.*

No.	1	2	3	4
Durchmesser mm	7	8	9	10
Preis pro Stück K	4.50	5.75	7. -	8.25



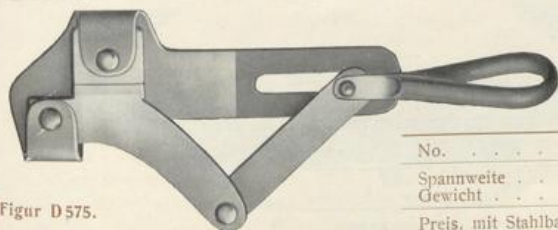
Figur D881.

Kabelwort: *Dechurent.*

Drahtwinden.

Die Winden sind mit einer neuartigen, gesetzlich geschützten Befestigungsvorrichtung vermittelt Hebel versehen, sowie mit einer doppelt wirkenden Sperrvorrichtung. An den Kettenenden sind zwei große stählerne Froschklemmen befestigt.

Gewicht ca. kg	18,5
Preis pro Stück K	125. -



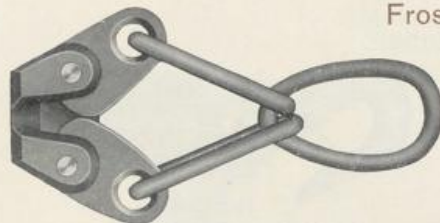
Figur D575.

Drahtklemmen.

Mit Kniehebel.

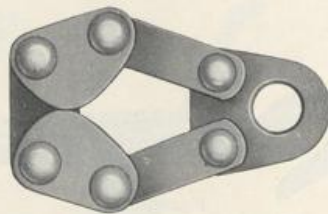
No.	1	2	3	
Spannweite mm	1-2	1-4	1-5	Kabelwort
Gewicht ca. kg	0,35	0,5	0,6	
Preis, mit Stahlbacken, pro Stück . . . K	2.95	4.45	4.95	Debolivan
„ „ Bronzebacken, pro Stück . . . „	4.20	5.80	6.30	Debolotti

Werkzeuge für Telegraphenbau.
Froschklemmen.



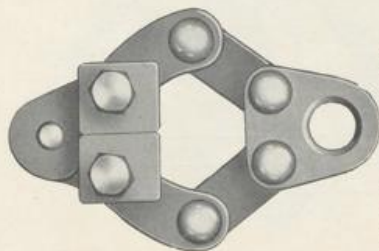
Figur D 576. Kabelwort: *Debolou.*
Mit Ringen.

No.	1	2	3
Spannweite mm	1-5	3-11	5-15
Gewicht ca. kg	0,4	1	2
Preis pro Stück K	1.80	3.60	4.45



Figur D 577. Kabelwort: *Deboru.*
Gewöhnliche, mit Gußstahlbacken.

No.	0	1	2	3	4
Spannweite mm	1-3	1-4	1-5	1-8	1-12
Gewicht ca. kg	0,15	0,3	0,5	0,6	1
Preis pro Stück K	2.55	2.85	2.95	3.70	5.25



Figur D 578. Kabelwort: *Debordando.*

No.	1	2	3	4
Spannweite mm	1-3	1-6	1-9	3-15
Gewicht ca. kg	0,3	0,6	0,8	1,3
Preis pro Stück K	2.75	3.40	5.05	6.50

Die Froschklemmen Figur D 578 haben parallelspannende Stahlbacken, die in ihrer ganzen Länge den Draht festhalten. Der Draht wird hierbei nicht beschädigt, und die Klemmen eignen sich infolgedessen für weiche Drähte.

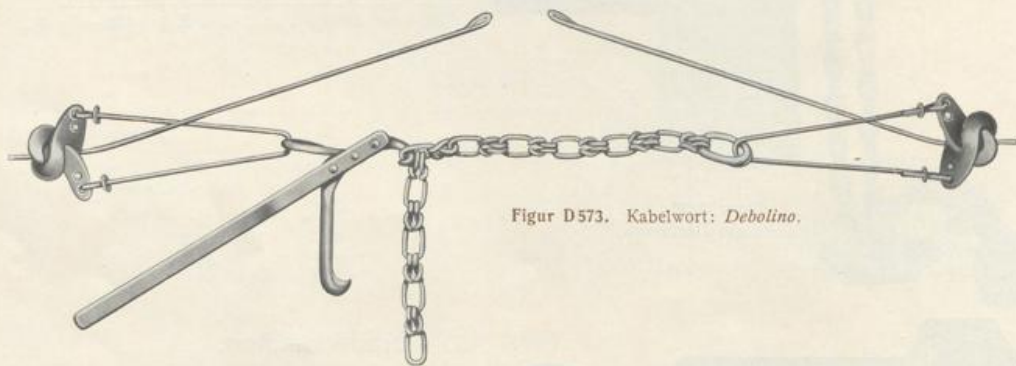
Klemmen Figur D 579 sind vollständig ohne Gelenke, haben eine feste und eine durch Schrägschlitz geführte Klemmbacke und verhindern selbst beim stärksten Anziehen ein Verbiegen oder Loslassen des Drahtes.



Figur D 579. Kabelwort: *Debordato.*

No.	1	2	3
Spannweite mm	1-6	6-12	12-18
Gewicht ca. kg	0,4	1,1	2,1
Preis pro Stück K	3.25	5.20	7.40

Hebel-Drahtspanner
mit ungezahnten Drahtklemmen.



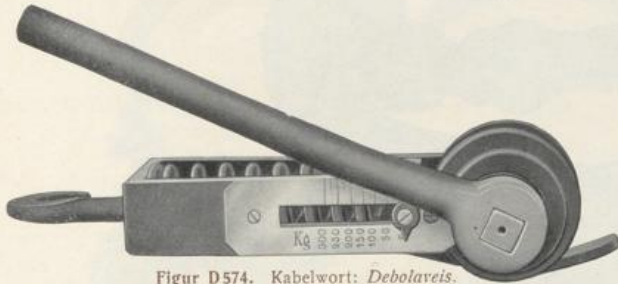
Figur D 573. Kabelwort: *Debolino.*

Diese Drahtspanner bestehen aus einem Hebel mit Drahtklemme, einer leichten Stahlkette mit Drahtklemme und einem Schlüssel zur Herstellung von Knoten.

Größe No. 1 ist die leichtere Ausführung. Sie dient außer zum Spannen von Leitungsdrähten zur Herstellung von Einzäunungen. Größe No. 2 wird für schwere Arbeiten gleicher Art verwendet.

No.	1	2
Preis pro Stück K	34.25	68.50

Werkzeuge für Telegraphenbau. Draht-Spannvorrichtungen mit Zugkraftmesser.



Figur D574. Kabelwort: *Debolaveis.*

Dieselben werden in Verbindung mit den Klemmen auf Seite 555 und 556 benutzt.

Sehr zweckmäßig zur Feststellung der höchsten zulässigen Spannung bei der Anlage von Leitungsdrähten usw.

No.	1	2	3	4
Zugkraft kg	100	200	300	400
Gewicht ca. "	0,85	1,6	1,6	3,4
Preis pro Stück K	26.50	31.-	35.50	40.-
No.	5	6	7	8
Zugkraft kg	500	600	700	800
Gewicht ca. "	3,4	3,5	3,5	3,5
Preis pro Stück K	44.50	47.50	50.50	54.-



Figur D882. Kabelwort: *Dechas.*

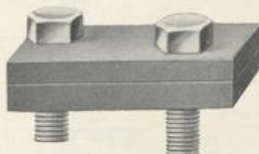
Drahtreiter.

Mit Messingrolle.

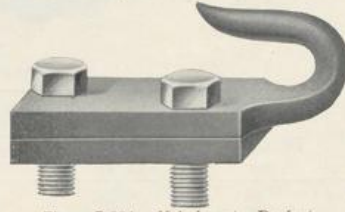
Gewicht ca. kg	0,4
Preis pro Stück K	2.85

Drahtspanner.

Dieselben sind aus Stahl gefertigt und lackiert. Die Haken sind sehr kräftig und die Drahtspanner deshalb zum sicheren Fassen starker Drähte besonders geeignet. Die Schrauben sind gedreht und mit sauberen Köpfen versehen.



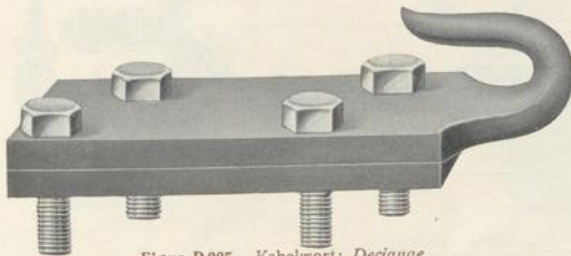
Figur D883. Kabelwort: *Dechusse.*



Figur D884. Kabelwort: *Dechut.*

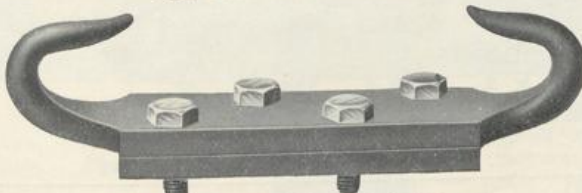
Länge der Spannplatten mm	100
Breite " " " " " "	50
Stärke " " " " " "	12
Gewicht ca. kg	0,9
Preis, ohne Haken, pro Stück K	1.95

Länge der Spannplatten mm	100
Breite " " " " " "	50
Stärke " " " " " "	12
Gewicht ca. kg	1,1
Preis pro Stück K	2.40



Figur D885. Kabelwort: *Decianae.*

No.	1	2
Länge der Spannplatten mm	100	160
Breite " " " " " "	50	53
Stärke " " " " " "	12	13
Gewicht ca. kg	1,5	2
Preis pro Stück K	3.30	4.30



Figur D886. Kabelwort: *Decianiora.*

Länge der Spannplatten mm	180
Breite " " " " " "	53
Stärke " " " " " "	13
Gewicht ca. kg	2,5
Preis pro Stück K	5.40

Preise für Drahtspanner anderer Abmessungen auf Anfrage.

Werkzeuge für Telegraphenbau.

Drahtspanner.



Figur D 887.
Kabelwort: *Decianius*.

Mit Feilkolben, 1 Rolle, Sperrrad und Schlüssel.

No.	1	2
Länge des Feilkolbens mm	125	150
Gewicht ca. kg	1,5	2,5
Preis pro Stück K	11.25	20.50

Telegraphen-Feilkloben.



Figur D 888. Mit 3 Rollen.
Mit Flügelmutter und Messingscheibe.

No.	Länge des Feilklobens mm	Mit 1 Rolle Kabelwort: <i>Decianos</i>		Mit 2 Rollen Kabelwort: <i>Deciaras</i>		Mit 3 Rollen Kabelwort: <i>Declarea</i>	
		Gewicht ca. kg	Preis pro Stück K	Gewicht ca. kg	Preis pro Stück K	Gewicht ca. kg	Preis pro Stück K
1	90	0,25	3.40	—	5.25	—	6.60
2	100	0,4	3.40	—	5.25	—	6.60
3	115	0,5	3.40	—	5.25	—	6.60
4	130	0,6	4. —	1	6.10	1,2	7.05
5	140	0,8	4.50	1,2	6.60	1,4	7.65
6	150	1	5.25	1,3	7.65	1,5	8.75

Spannbügel.



Figur D 889. Kabelwort: *Deciatum*.
Aus Stahl.

Länge des Spannschlusses mm	210
" der Arme "	520
" der Spannplatten "	100
Gewicht ca. kg	6
Preis pro Stück K	16.80

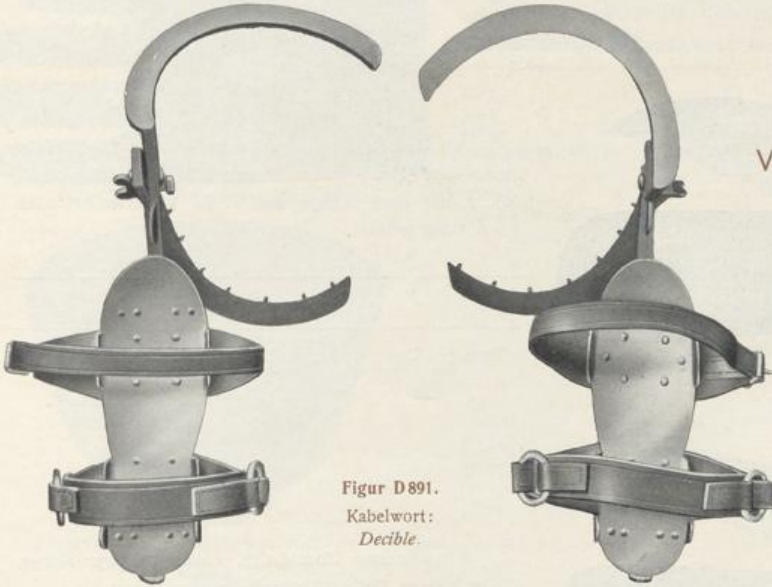
Dreheisen.



Figur D 890. Kabelwort: *Decibir*.
Aus Stahl.

Für Drahtstärke mm	5	6	8	9	10
Gewicht ca. kg	0,6	0,7	0,85	0,9	0,95
Preis pro Stück K	2.65	2.85	3.25	3.80	4.30

Werkzeuge für Telegraphenbau.



Figur D891.
Kabelwort:
Decible.

Verstellbares Steigeisen.

Mit Lederbesatz.

Die Verstellbarkeit beträgt etwa
100 mm.

Gewicht ca. kg	5,6
Preis pro Paar K	38.50



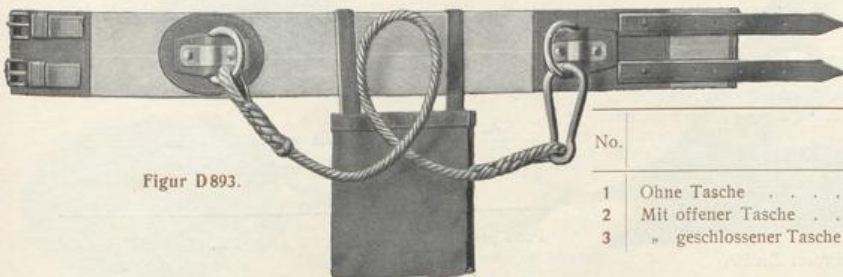
Figur D892.
Kabelwort:
Decidam.

Klappsteigeisen.

Einfach, praktisch und sicher.

Beim Gehen von einem Telegraphenmast
zum andern wird der Bügel aufgeklappt und
hindert deshalb den Arbeiter nicht.

No.	1	2
Spitzenweite mm	210	260
Für Masten, Durchmesser bis „	250	300
Gewicht ca. kg	2,9	3,1
Preis pro Paar K	17.-	18.50



Figur D893.

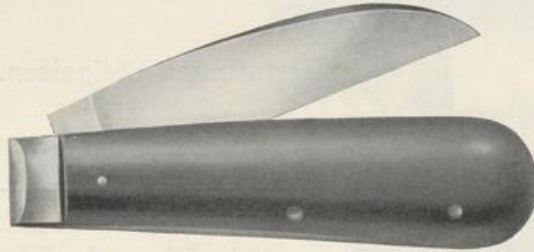
Sicherheits-Gürtel.

Aus bestem Hanfgurt.

No.		Gewicht ca. kg	Preis pro Stück K	Kabelwort
1	Ohne Tasche	1,3	13.60	<i>Decidamini</i>
2	Mit offener Tasche	1,4	15.25	<i>Decidant</i>
3	„ geschlossener Tasche	1,5	15.50	<i>Decidare</i>

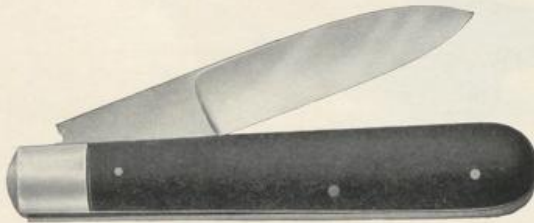
Werkzeuge für Telegraphenbau.

Kabelmesser.

Figur D894. Kabelwort: *Decidaris.*

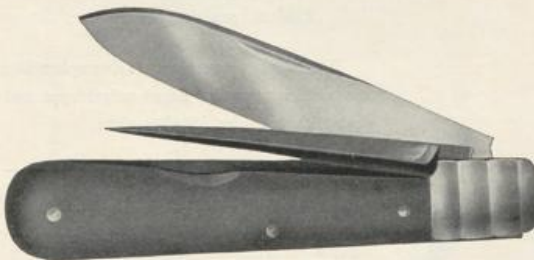
Mit Gußstahlklinge, Stahlbacken und oval gespreifter Hornschale. No. 1 wird mit einer Klinge, wie abgebildet, No. 2 mit einer Klinge und einem Vorreiber, ähnlich Figur D896 geliefert.

No.	1	2
Preis pro Dtz. K	15.50	22.50

Figur D895. Kabelwort: *Decidatis.*

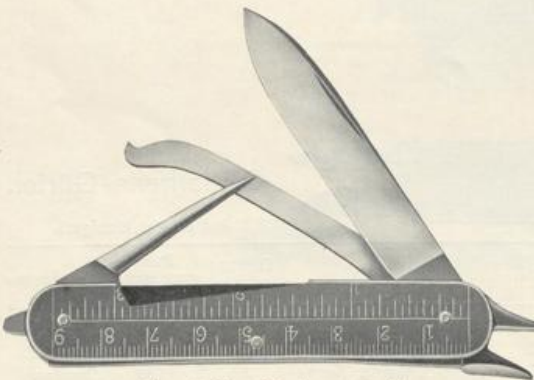
Mit schwarzen Hornschalen, starker kräftiger Klinge, die am unteren Teil mit Drahtschaber versehen ist.

Preis pro Dtz. K	14.-
--------------------------	------

Figur D896. Kabelwort: *Decidatur.*

Mit langen Stahlbacken, gepreßter schwarzer Hornschale, mit einer großen Klinge und einem Vorreiber.

Preis pro Dtz. K	23.75
--------------------------	-------

Figur D897. Kabelwort: *Decide.*

Mit vernickelten Schalen mit Maßeinteilung, mit einer starken Klinge, einem Aufreiber und einer Drahtzange.

Preis pro Dtz. K	57.-
--------------------------	------