



**MARKIERUNGSSYSTEME GMBH**

**WWW.ELRIED.DE**



**GRÜNVALDER WEG 28 E**

**D-82041 OBERHACHING**

**FON: 089-613 764 -0**

**FAX: 089-613 764 64**

## ELRIED KREIDEPROGRAMM

### FARBMINEN

ELRIED Signierkreide Minen in der Größe 100 x 8,5 mm, passend für den Kreidehalter INTUS 8. Eine elegante Lösung für saubere Markierungen. Lieferbar in den Qualitäten öl- und fettfrei, fetthaltig, ölhaltig, wachshaltig, auch als reine Grafitminen und als Schulkreideminen in weiß und farbig.



Nr. 184 öl- und fettfrei

Nr. 185 fetthaltig

Nr. 186 ölhaltig

Nr. 187 wachshaltig

Nr. 188 Schulkreide weiß

Nr. 189 Schulkreide farbig

Nr. 190 reine Grafitminen

### SIGNIERKREIDE rund 100 x 9,5 mm

ELRIED Signierkreide Nr. 4 in den Qualitäten Fettsignierkreide und Ölsignierkreide lieferbar.



Nr. 4 F Fettsignierkreide 100 x 9,5 mm rund, gespitzt, papiert. Aus besten Rohstoffen mit Fettzusätzen hergestellt, die den Stift wetterfester, lichtechter und die Beschriftung wischfester machen. Zum Beschriften von kaltem Eisen, Blechen und Metallen, von Pappe, Papier, Holz, diversen Kunststoffen und von Gegenständen die im Freien gelagert werden.

Nr. 4 Ö Ölsignierkreide 100 x 9,5 mm rund, gespitzt, papiert. Stark ölhaltige Qualität, farbkraftig und lichteucht. Besonders zum Beschriften von rauen Blechen kalt und warm, Eisen, Steinen, im Straßenbau, auf Baustellen und für trockenes und nasses Holz sowie für viele raue Oberflächen.

**SIGNIERKREIDE  
rund 95 x 11 mm**



ELRIED Nr. 5 in den Qualitäten Fettsignierkreide und Ölsignierkreide lieferbar.

Nr. 5 F Fettsignierkreide 95 x 11 mm rund, gespitzt, papiert. Aus besten Rohstoffen mit Fettzusätzen hergestellt, die den Stift wetterfester, lichtechter und die Beschriftung wischfester machen. Zum Beschriften von kaltem Eisen, Blechen und Metallen, von Pappe, Papier, Holz, diversen Kunststoffen und von Gegenständen die im Freien gelagert werden.

Nr. 5 Ö Ölsignierkreide 95 x 11 mm rund, gespitzt, papiert. Stark ölhaltige Qualität, farbkraftig und lichteucht. Besonders zum Beschriften von rauhen Blechen kalt und warm, Eisen, Steinen, im Straßenbau, auf Baustellen und für trockenes und nasses Holz, sowie für viele raue Oberflächen.

**SIGNIERKREIDE  
sechskant  
120 x 11 mm**



ELRIED Signierkreide Nr. 30 in den Qualitäten Fettsignierkreide und Ölsignierkreide lieferbar.

Nr. 30 Fp papiert, Nr. 30 F unpapiert 120 x 11 mm sechskant, gespitzt. Aus besten Rohstoffen mit Fettzusätzen hergestellt, die den Stift wetterfester, lichtechter und die Beschriftung wischfester machen. Zum Beschriften von kaltem Eisen, Blechen und Metallen, von Pappe, Papier, Holz, diversen Kunststoffen und von Gegenständen die im Freien gelagert werden.

Nr. 30 Öp papiert, Nr. 30 Ö unpapiert 120 x 11 mm sechskant, gespitzt. Stark ölhaltige Qualität, farbkraftig und lichteucht. Besonders zum Beschriften von rauhen Blechen kalt und warm, Eisen, Steinen, im Straßenbau, auf Baustellen und für trockenes und nasses Holz, sowie für viele raue Oberflächen.

**SIGNIERSTIFT  
rund 110 x 18 mm**



ELRIED Signierstift Nr. 18 ist in 3 Qualitäten lieferbar. Fettsignierstift, Ölsignierstift (Verwendungszweck wie Nr. 30 jedoch Stiftgröße 110 x 18 mm)

18 F Fettsignierstift

18 Ö Ölsignierstift

18 U Signierstift öl- und fettfrei, besonders geeignet für nasses und trockenes Holz, nasse oder gegerbte Leder und Häute, Textilien, Grobbleche, Bleche, gewalzten und geschmiedeten Stahl.

## WACHSSIGNIERSTIFTE rund 100 x 10 mm und 100 x 12,5 mm

ELRIED Wachssignierkreiden gibt es in verschiedenen Qualitäten – zum Schreiben auf trockenen und glatten Flächen wie Glas, Porzellan, Marmor, Fliesen, Leder, Kunstleder, Linoleum, polierten Hölzern, emaillierten, lackierten oder öligen Blechen, Aluminium, Gummi und Kunststoffen.



- Nr. 170      100 x 10 mm – gespitzt, papiert
- Nr. 155      100 x 12,5 mm – gespitzt, papiert

## FETTSIGNIERSTIFTE rund 100 x 10 mm

Fette Wachsstifte zum Beschriften von glatten Oberflächen Stiftgröße 100 x 10 mm gespitzt, papiert, wischfest, luft- und nässebeständig.



- Nr. 6636 B    für Glas, Porzellan, Gummi, Leder, Papier, Holz und Metall
- Nr. 6636 G    für nasses Glas und feuchte Keramiken und Porzellane

## GRAPHIT Signierkreidestifte & FÖRSTERKREIDE

ELRIED Signierkreidestifte aus bestem und reinem Graphit. Für die Holzindustrie. 120 x 11 mm sechskant. 12 Stifte in einer Schachtel.



- Nr. 31          unpapiert
- Nr. 310        jeder Stift in einer Kunststoffhülle

ELRIED Försterkreide Nr. 110. Öl- und Fettfreie Signierkreide für die Holzindustrie. 100 x 11 mm vierkant papiert. 12 Stifte in einer Schachtel.

**INDUSTRIESTANGEN-  
KREIDE  
4-kant und 6-kant**

ELRIED Industriestangenkreide zum Beschriften im industriellen Bereich, im Lager, in der Eisenfertigung, Werften und der metallverarbeitenden Industrie. Ideal auch als „Feilenkreide“. Lieferbare Farben: weiß oder gelb-rot-blau-grün und violett.



- 120 weisse Industriestangenkreide 100 x 20 x 20 mm vierkant
- 130 weisse Industriestangenkreide 100 x 30 x 30 mm vierkant
- 7 weisse Industriestangenkreide 100 x 20 mm sechskant
- 125 farbige Industriestangenkreide 100 x 20 x 20 mm vierkant

**SPECKSTEINGRIFFEL  
4-kant**

ELRIED Specksteingriffel für die Eisenkonstruktion und die Schweißerei. Dauerhafter, weißer, feuerfester Strich, auch durch die Schweißschutzgläser gut sichtbar. Absolut wischfest und sparsam im Verbrauch. 100 x 10 x 10 mm.



- 115 / 12 12 Stück in einer Schachtel
- 115 / 100 100 Stück im Paket (2 Karton je 50 Stück)
- 115 / 150 150 Stück im Paket ( 3 Karton je 50 Stück)

**VERKEHRSUNFALL-  
KREIDEN GESPITZT**

ELRIED Verkehrsunfallmarkierungskreiden in einer sehr kompakten Form, ähnlich einer großen Signierkreide. Jeder Stift papiert und zu 12 Stiften in Folie geschweißt. 150 x 20 x 20 mm.



- Nr. 195 ungeölt
- Nr. 198 geölt, besonders wetterfest
- Nr. 199 Sonderqualität

## VERKEHRSUNFALL- KREIDEN UNGESPITZT

ELRIED Verkehrsunfallmarkierungskreiden in einer leichten Qualität, wird von mehreren deutschen Bundesländern für die Unfallaufnahme durch die Polizei vorgesehen. Jede Kreide ist mit Pergaminpapier umwickelt.



191 weiß, ungeölt

192 weiß, geölt

193 rot, ungeölt

194 rot, geölt

196 gelb, ungeölt

197 gelb, geölt

## INTUS - Kreidehalter mit Aluzange

Für runde Wandtafelkreide ist der Kreidehalter INTUS 123 ideal, robust und stilvoll. Für Signierkreide gibt es die Kreidehalter INTUS in verschiedenen Größen. Alle Kreidehalter INTUS haben eine besonders stabile Aluminiumzange. Der Halter ist extrem strapazierfähig.



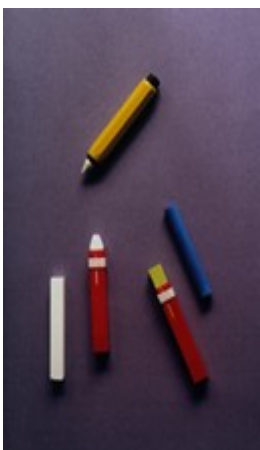
INTUS 123 für 11 mm sechskant – 12 mm Ø rund und 13 mm Ø rund

INTUS 10 für Kreiden 10,0 mm Ø rund

INTUS 8 für Kreiden 8,5 mm Ø rund

## Kreidehalter

Für Wandtafelkreiden ein einfacher Halter aus Kunststoff mit Klemmring, passend für eckige Wandtafelkreiden und die runde Kreide. Auch mit Metall- oder Magnetfläche zum befestigen an Stahl- oder Magnettafeln. Nr. 1087 ist ein Klemmhalter.



Nr. 1087 mit Kunststoffzange für Schulkreiden rund 10 mm Ø

Nr. 1 a haftet zuverlässig auf allen Magnettafeln

Nr. 1 m haftet auf allen Metall- oder Stahltafeln