

<ul style="list-style-type: none"> ▼ Produkte ▼ Plombierartikel <ul style="list-style-type: none"> Plombendrähte ► Kordeldrähte Plomben Plombierzangen Etikettenbefestigungen Stanz- & Drahtbiegeteile Wein- & Gartenbau Industrie- & Bauartikel <ul style="list-style-type: none"> Allgemein: Startseite Sitemap Kontakt Impressum AGB Datenschutz 	<p>Unternehmen</p> <h2>Kordeldrähte</h2> <p>Ebenso wie unsere Plombendrähte stellen wir auch Kordeldrähte aus verschiedenen Drahtsorten und in diversen Aufmachungen her.</p> <p>Durch die Verwendung von farbigen, kunststoffummantelten Drähten sind viele individuelle Farbgestaltungen möglich.</p> <p>Wir liefern die Kordeldrähte in Spulen, Ringen oder in geschnittenen Längen.</p> <p>Andere Abmessungen und Aufmachungen auf Anfrage.</p> <p>Der Gesamtdurchmesser kann variieren durch zulässige Toleranzen des Vormaterials.</p> <p>Kordeldrähte aus verzinkten Eisendrähten</p> <p>Aufmachungen: Kunststoff-Spulen: à 250 g, 500 g, 1 kg</p> <p>geschnittene Längen: ab 10 cm in Bunden à 1.000 Stück oder 1 kg</p> <p>auf Anfrage: Ringe von 100 g bis 10 kg</p> <p>Kordeldraht - verzinkt</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Ausführung</th> <th>Bezeichnung</th> <th>Durchmesser Ø [mm]</th> <th>Kerndraht Ø [mm]</th> <th>~m/kg</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>2 x 0.30</td> <td>0.60</td> <td>2 x 0.30</td> <td>900</td> </tr> <tr> <td></td> <td>2 x 0.40</td> <td>0.80</td> <td>2 x 0.40</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td></td> <td>2 x 0.50</td> <td>1.00</td> <td>2 x 0.50</td> <td>313</td> </tr> <tr> <td></td> <td>3 x 0.40</td> <td>0.85</td> <td>3 x 0.40</td> <td>333</td> </tr> </tbody> </table> <p>Kordeldrähte aus kunststoffummantelten Eisendrähten</p> <p>Aufmachungen: Kunststoff-Spulen: à 100 m, 200 m, 400 m</p> <p>geschnittene Längen: ab 10 cm in Bunden à 1.000 Stück</p> <p>Lieferbare Farben der Drähte: weiß, rot, blau, gelb, schwarz, grün, orange</p> <p>Kordeldraht - kunststoffummantelt</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Ausführung</th> <th>Bezeichnung</th> <th>Durchmesser Ø [mm]</th> <th>Kerndraht Ø [mm]</th> <th>~m/kg</th> <th>Bruchkraft ~ [N]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>2 x 0.60</td> <td>1.20</td> <td>2 x 0.60</td> <td>490</td> <td>35</td> </tr> <tr> <td></td> <td>3 x 0.60</td> <td>1.30</td> <td>3 x 0.60</td> <td>300</td> <td>35</td> </tr> </tbody> </table>	Ausführung	Bezeichnung	Durchmesser Ø [mm]	Kerndraht Ø [mm]	~m/kg		2 x 0.30	0.60	2 x 0.30	900		2 x 0.40	0.80	2 x 0.40	500		2 x 0.50	1.00	2 x 0.50	313		3 x 0.40	0.85	3 x 0.40	333	Ausführung	Bezeichnung	Durchmesser Ø [mm]	Kerndraht Ø [mm]	~m/kg	Bruchkraft ~ [N]		2 x 0.60	1.20	2 x 0.60	490	35		3 x 0.60	1.30	3 x 0.60	300	35
Ausführung	Bezeichnung	Durchmesser Ø [mm]	Kerndraht Ø [mm]	~m/kg																																								
	2 x 0.30	0.60	2 x 0.30	900																																								
	2 x 0.40	0.80	2 x 0.40	500																																								
	2 x 0.50	1.00	2 x 0.50	313																																								
	3 x 0.40	0.85	3 x 0.40	333																																								
Ausführung	Bezeichnung	Durchmesser Ø [mm]	Kerndraht Ø [mm]	~m/kg	Bruchkraft ~ [N]																																							
	2 x 0.60	1.20	2 x 0.60	490	35																																							
	3 x 0.60	1.30	3 x 0.60	300	35																																							