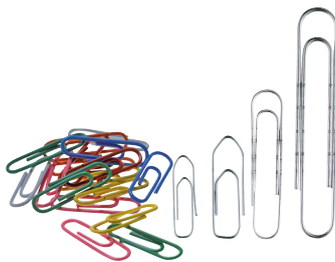


Bürountensilien



Büroklammern / Aktenklammern		
Typ	Ausführung	Menge
KLAMMER B26	Büroklammern, 26 mm, verzinkt	1000er Pack
KLAMMER B32	Büroklammern, 32 mm, verzinkt	1000er Pack
KLAMMER B26 K	Büroklammern, 26 mm, kunststoffummantelt, bunt gemischt	1000er Pack
KLAMMER A50	Aktenklammern, 50 mm, verzinkt, gewellt	100er Pack
KLAMMER A77	Aktenklammern, 77 mm, verzinkt, gewellt	100er Pack



Musterbeutelklammern		
Typ	Beschreibung	Menge
KLAMMER MF	Musterbeutelklammern mit Flachkopf, 16 mm lang, zum sicheren Verschließen von Warensendungen und Musterbeuteln	1000er Pack



Magnetspenderdose für Büroklammern	
Typ	Beschreibung
KLAMMERSPENDER R	Magnet-Büroklammerspender, runde Ausführung, gefüllt mit ca. 35 farbig gemischten Büroklammern



Gummiringe / Gummibänder	
Typ	Abmessung
Gummiringe, rot (ca. 1000 g im Karton)	
GUMMIR 50R	Ø 50 mm
GUMMIR 65R	Ø 65 mm
GUMMIR 85R	Ø 85 mm
GUMMIR 100R	Ø 100 mm
Gummibänder, rot (ca. 1000 g im Karton)	
GUMMIB 150x4R	150 x 4 mm*
GUMMIB 200x6R	200 x 6 mm*

* flach messend

- Vorteile:**
- hohe Spannkraft und Rückdehnung bei gleichzeitig langer Haltbarkeit
 - sehr hoher Naturkautschuk-Anteil



Kleinutensilien		
Typ	Ausführung	Menge
SET KLAMMER B26	Büroklammern, 26 mm, verzinkt	500er Pack
SET REISSNADEL K	Reißnadeln, KU-umkapselt, bunt gemischt	750er Pack
SET PINNADEL	Pinwandnadel, bunt gemischt	200er Pack
SET ANHÄNGER	Schlüsselanhänger mit Etikett, bunt gemischt	15er Pack

- Vorteil:**
- Artikel werden in praktischer Mehrzweckdose mit Schraubdeckel geliefert



Hakenmagnete (Standard und Neodym)					
Verwendung: z.B. als flexibler Aufhängepunkt für Blaspistolen oder anderer Werkzeuge an Maschinen					
Typ	Außen-Ø	Haltekraft kg	Farbe		Menge
Powermagnet mit Haken					
MAGNET 47 H	47	15,0	weiß	○	5er Pack
Neodym-Magnet mit Haken					
MAGNET 15 NH	15	4,0	weiß	○	1er Pack
MAGNET 20 NH	20	11,0	weiß	○	1er Pack
MAGNET 25 NH	25	16,0	weiß	○	1er Pack
MAGNET 30 NH	30	28,0	weiß	○	1er Pack

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.