

megacut® plus

Der Weg zu mehr Profit!

megacut® plus bringt Ihnen viele Vorteile.
Überzeugen Sie sich selbst:

- universell einsetzbar auf japanischen Erodiermaschinen
- sofortige Anwendbarkeit bei Standard-Messingdraht-technologien
- sehr gutes Einfädelverhalten
- hohe Schneidleistung bei attraktivem Preis-Leistungs-Verhältnis
- erhebliche Zeit- und Kostenersparnis gegenüber reinem Messingdraht
- geringere Drahtkosten durch Möglichkeit des langsameren Drahtablauf
- hohe Präzision auch bei anspruchsvollen Aufgaben
- große Zuverlässigkeit dank bewährter bedra-Qualität

Weniger Kosten
megacut® plus
Mehr Produktivität!

Stand 08/2015. Der Inhalt dieses Prospektes ist urheberrechtlich geschützt. Copyright Berkenhoff GmbH. Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten.

Berkenhoff GmbH
Rehmühle 1
35745 Herborn
Deutschland

Tel.: +49 2772 5002 0
Fax: +49 2772 5002 155
info@bedra.com

www.bedra.com



megacut® plus –
der Hochleistungsdraht
für mehr Produktivität auf
japanischen Maschinen.



bedra
intelligent wires

bedra
intelligent wires

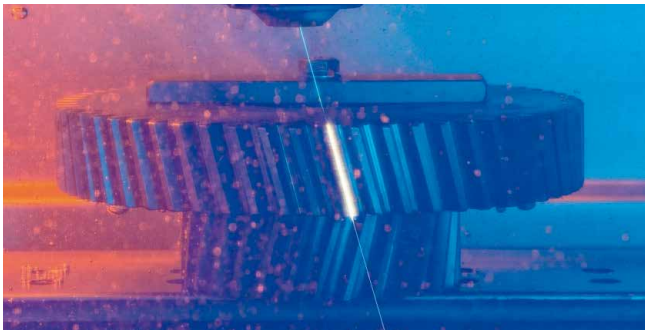
megacut® plus

Die wirtschaftliche Alternative zum Blankdraht.

Drahtelektroden für die Funkerosion gibt es viele, aber nur wenige erfüllen die drei Dinge, auf die es wirklich ankommt: hervorragende Wirtschaftlichkeit, Top-Qualität und größte Zuverlässigkeit. Mit **megacut® plus** hat bedra den Draht entwickelt, der diese Anforderungen optimal erfüllt.

Der beschichtete Hochleistungsdraht **megacut® plus** wurde auf die speziellen Anforderungen japanischer Erodiermaschinen abgestimmt. So wurde von bedra ein Draht entwickelt, der hohe Schneidleistungen, Präzision, Prozesssicherheit und hervorragende Oberflächenqualität mit maximaler Wirtschaftlichkeit verbindet.

Damit ist **megacut® plus** die Alternative zum reinen Messingdraht, die die Wirtschaftlichkeit im Erodierprozess auf zwei Weisen deutlich verbessert.



bedra
intelligent wires

megacut® plus

Zwei alternative Wege, ein Ergebnis: Mehr Wirtschaftlichkeit für Sie!

■ Produktionszeit und -kosten sparen

megacut® plus arbeitet erheblich schneller als reiner Messingdraht. Das heißt für Sie: kürzere Bearbeitungszeit, damit weniger Maschinenstunden und insgesamt mehr Wirtschaftlichkeit.



■ Drahtverbrauch gezielt einsparen

megacut® plus macht nicht nur beim schnellen Draht-erodieren eine gute Figur. Durch seine hohe Prozesssicherheit ist es möglich, je nach Anwendung und Anzahl Schnitte die Drahtablaufgeschwindigkeit deutlich zu reduzieren - bei hoher Präzision und Oberflächenqualität. Länger erodieren mit einer Spule! Das spart Drahtkosten und erhöht ebenfalls die Wirtschaftlichkeit.



megacut® plus im Detail

Kern-Material	Mantel-Material	Zugfestigkeit	Dehnung	Farbe	Durchmesser	Spulen/kg
CuZn36	Spezialschicht	900 MPa	1%	gelb-gold	0,25 mm	K 160/8kg P5/5kg P10/10kg P15/20kg

bedra
intelligent wires