

megacut® plus

La via verso più profitto!

megacut plus® Le porta molti vantaggi.
Verifichi Lei stesso:

- universalmente utilizzabile su macchine a elettroerosione giapponesi
- utilizzabile direttamente con le tecnologie standard del filo in ottone
- ottima capacità di infilaggio
- alte prestazioni di taglio con un rapporto qualità-prezzo favorevole
- notevole risparmio di tempo e costi rispetto al puro filo in ottone
- costi del filo ridotti grazie alla possibilità di ridurre la velocità di svolgimento
- alta precisione anche in presenza di applicazioni complesse
- grande affidabilità grazie alla provata qualità bedra

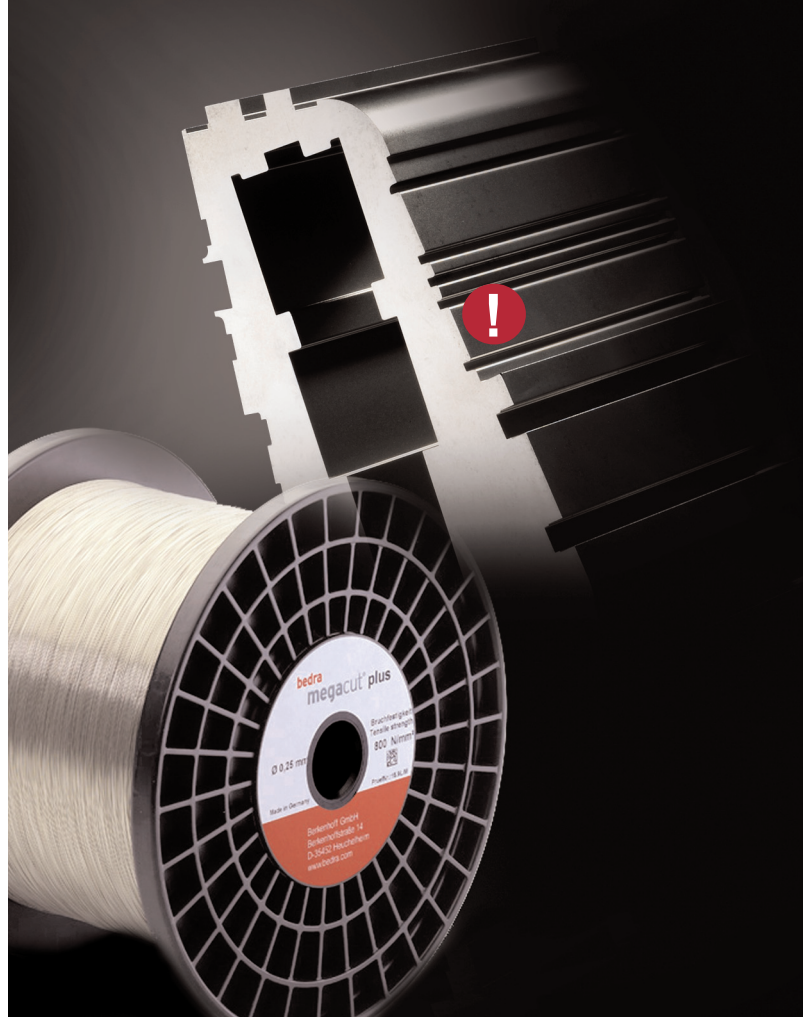
Meno costi,
megacut® plus
più economicità!

Berkenhoff GmbH
An der Landstraße
D-35745 Herborn

Tel.: +49 (0) 2772 5002 0
Fax: +49 (0) 2772 5002 155
E-Mail: info@bedra.com

www.bedra.com

© Berkenhoff GmbH, 06/2009.
Si riservano errori e modifiche tecniche.



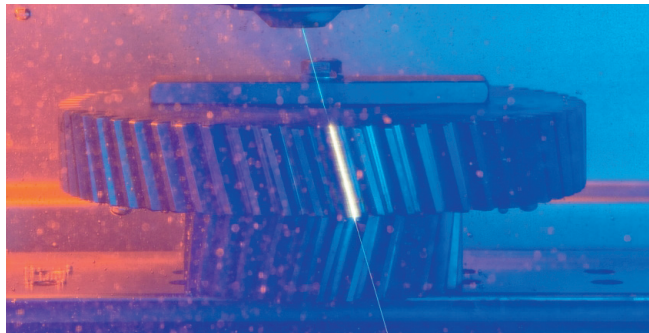
Vuole essere più efficiente sulle macchine giapponesi?
Noi abbiamo la risposta:
megacut® plus.

bedra
intelligent wires

bedra
intelligent wires

megacut® plus

L'alternativa vantaggiosa al filo in ottone.



Di elettrodi a filo per l'elettroerosione ce ne sono tanti, ma solo pochi soddisfano i tre aspetti che sono veramente importanti: eccellente economicità, elevata qualità e massima affidabilità. Con **megacut® plus** bedra ha sviluppato il filo che soddisfa pienamente questi requisiti.

Il nuovo filo ricoperto ad alte prestazioni **megacut® plus** è stato realizzato per rispondere alle specifiche esigenze delle macchine a elettroerosione giapponesi. Così bedra ha sviluppato un filo che combina alte prestazioni di taglio, precisione, sicurezza di processo ed eccezionale qualità di superficie con massima economicità.

megacut® plus è dunque l'alternativa innovativa al puro filo in ottone, in quanto migliora sensibilmente i due aspetti che determinano l'economicità nel processo di erosione.

bedra
intelligent wires

megacut® plus

Due vie alternative, un risultato:
più economicità per Lei!

- **15 % di risparmio di tempi e di costi** performs up to **megacut® plus** è fino al 15 % più veloce rispetto al puro filo in ottone. Questo significa per Lei: tempi di lavorazione più brevi del 15 %, con relative ore funzionamento macchina ridotte e dunque maggiore economicità.



- **mirato risparmio nel consumo del filo** **megacut® plus** fa bella figura non solo nel taglio veloce. Grazie alla sua alta sicurezza di processo è possibile, a seconda delle applicazioni e del numero di tagli, ridurre notevolmente la velocità di svolgimento del filo – garantendo alta precisione e qualità di superficie. Tagliare più a lungo con una bobina! Questo fa risparmiare nel costo del filo e inoltre fa aumentare l'economicità del processo.



anima	materiale rivestimento:	resistenza trazione	allungamento	colore	diametro	bobine/ kg
CuZn36	gamma-ottone	900 N/mm ²	1%	giallo-oro	0,25	K160/8.0 P10/10.0 P15/20.0

bedra
intelligent wires