



## **DIZNE ZA MIG/MAG ZAVARIVANJE**

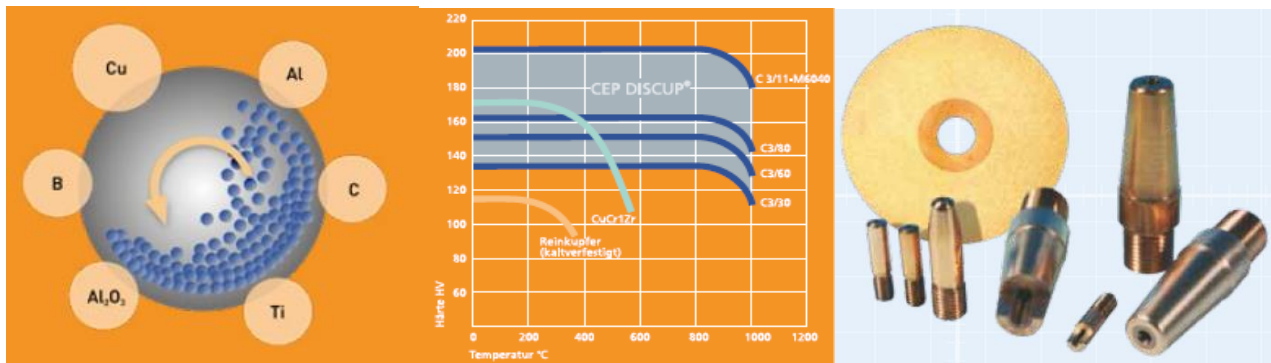
**Za VECO WELDING doo - Proizvodnja EU**



**DIZNE za profesionalno zavarivanje i teške uslove rada**

### **CEP DISCUP®+Cu**

- Dizne CEP DISCUP®+Cu proizvode se od disperziono ojačanog bakra (kompozitni materijal).
- Dizne CEP DISCUP®+Cu namenjene su za teške uslove rada: rad sa visokim strujama zavarivanja, rad na automatima i robotima, zavarivanje sa punim i punjenim žicama...
- Mogu se koristiti kod zavarivanja svih materijala (čelik, inox, bronza, aluminijum...).
- Dizne CEP imaju: dobru električnu i toplotnu provodljivost, visoku čvrstoću, visoku temperaturnu stabilnost - do 900°C. Zbog tvrdoće u otvoru (do 220 HV30) imaju povećanu otpornost na habanje.
- Jedinstvenim procesom dobija se najviši kvalitet: koaksijalnost, koncentričnost i precizna obrada otvora.
- Zbog svojih karakteristika dizne mogu trajati i do 5 puta duže u odnosu na standardne dizne.
- Dizne su standardnih dimenzija (M6, M8 i M10 sa otvorom  $\varnothing 1, 1,2$  i  $1,6$  mm). Ostale vrste po zahtevu.



### **DIZNE CuCrZr**

- Dizne su izrađene od materijala - CuCrZr .
- Veoma precizna obrada otvora: mala tolerancija otvora, koaksijalnost i koncentričnost. Visoka kontrola izrade obezbeđuje stalan kvalitet i tačnost dizne.
- Dizne su namenjene za srednje teške uslove rada (radna temperatura dizne do 400°C), zavarivanje čelika i visokolegiranih materijala, pune i punjene žice.
- Dizne su standardnih dimenzija (M6, M8 i M10 sa otvorom  $\varnothing 1, 1,2$  i  $1,6$  mm).
- Dizne mogu biti i niklovane (za rad na automatima i robotima). Ostale vrste po posebnom zahtevu.

**KVALITET NA PRVOM MESTU**

## DIZNE U PONUDI



Kataloški broj	Naziv	Dimenzija***	Cena bez pdv-a***
<b>Dizne CuCrZr</b>			
AVW 1625	Dizna CuCrZr Ø 1	M6 (6x25)	
AVW 1628	Dizna CuCrZr Ø 1	M6 (8x28)	
AVW 1830	Dizna CuCrZr Ø 1	M8 (10x30)	
AVW 12628	Dizna CuCrZr Ø 1,2	M6 (8x28)	
AVW 12830	Dizna CuCrZr Ø 1,2	M8 (10x30)	
AVW 12830 Ni	Dizna CuCrZr Ø 1,2	M8 (10x30)	
AVW 16830	Dizna CuCrZr Ø 1,6	M8 (10x30)	
<b>Dizne CEP DISCUP®+Cu</b>			
AVW CEP 12830	Dizna Ø 1,2 CEP	M8 (10x30)	
AVW CEP 1830	Dizna Ø 1,0 CEP	M8 (10x30)	
AVW CEP 1628	Dizna Ø 1,0 CEP	M6 (8x28)	
AVW CEP 12628	Dizna Ø 1,2 CEP	M6 (8x28)	
AVW CEP 16830	Dizna Ø 1,6 CEP	M8 (10x30)	

\*\*\* Dimenzija -Navoj M(Ø tela x dužina), Cena - preporučena prodajna cena za teritoriju Srbije,

\*\*\* cene su promenljive i zavise od kretanja cena materijala za izradu dizni (Cu, Cr, Zr, Al, B, Ti ...)

## KVALITET NA PRVOM MESTU

