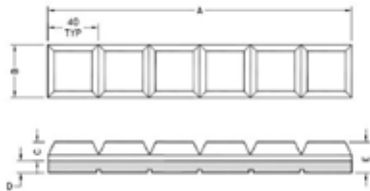


## Bi-Metall-Produkte / Chocky Bars



### Gehärteter Bi-Metall Verschleißschutz (Chocky bars)

- Einsatzgebiete: Verschleißschutz in allen Bereichen der Gewinnungsindustrie
- Verschleißschicht aus hochverschleißfester CrMo Legierung mit einer Härte von ca. 700HB
- Trägerplatte aus schweißbarem Baustahl für konvexe und konkave Anwendungen
- Anwendbar bei Betriebstemperaturen bis 300° C

### Hardenend bimetal wear protection (chocky bars)

- Application: wear protection in all areas of the mining industry
- Wear surface made of highly wear resistant CrMo alloy with a hardness of approx. 700HB
- Base plate is made from weldable mild steel for convex and concave applications
- Applicable at operating temperatures up to 300° C

Größe Size	Abmessungen (mm) Dimensions (mm)					Gewicht Weight KG	VeRotool-Bestell-Nr. VeRotool-No.
	A	B	C	D	E		
25	240	25	17	8	25	1,1	602.CB25
40	240	40	17	8	25	1,7	602.CB40