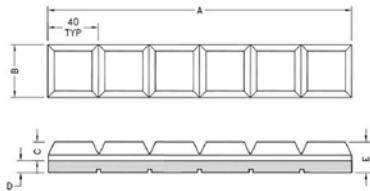


Bi-Metall-Produkte / Chocky bars



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 bi-metal 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 |