

# KARTA PRODUKTU

## Giętarka do bednarki i drutu

Giętarka ręczna to prosta bezawaryjna konstrukcja, jednocześnie dająca duże możliwości gięcia drutu i płaskowników (bednarek) pod kątem do 90°. Dzięki kompaktowej budowie i niewielkim rozmiarom idealnie nadaje się do gięcia przewodów na budowie, w wykopach i stacjach energetycznych. Giętarka przeznaczona jest do przewodów wykonanych ze stali pomiedziowanej o wymiarach: płaskownik pomiedziowany 3-5 x 25-40 mm, drut pomiedziowany: 8-10 mm.

Producent nie odpowiada za uszkodzenie giętarki w przypadku zastosowania jej do bednarek i drutów innych niż produkowanych przez CBM Technology. Producent również nie ponosi odpowiedzialności za uszkodzenie powłoki ochronnej na bednarkach i drutach innych niż produkowanych przez CBM Technology.

Nr kat.	Wymiary długość x szerokość x wysokość mm	Zastosowanie
C1140350B	530 x 120 x 80	giętarka do bednarki
C1140350D	530 x 120 x 80	giętarka do drutu

