

## BB 250 - Čelistový drtič - čelisti karbid wolframu / třecí desky tvrzená ocel, 400V

Objednací kód: 1306.210010002



Informace o ceně na vyžádání

### Parametry

Čelisti

Karbid wolframu

Třecí desky

tvrzená ocel

Příslušenství

NE

Mletí

Čelistové drtiče

Množstevní jednotka

ks

Čelistový drtič BB 250 je vhodný pro rychlé, efektivní drcení a předběžné drcení středně tvrdých, tvrdých, křehkých a houževnatých materiálů. Nabízená škála materiálů mlecích nástrojů, včetně oceli bez těžkých kovů, jeho účinnost a bezpečnost činí BB 250 XL ideálním pro přípravu vzorků v laboratořích a průmyslových zařízeních.

**Vstupní velikost materiálu:** < 120 x 90 mm

**Konečná jemnost:** < 2 mm vysoký drticí poměr

- přední dvířka pro snadné vyčištění drticí komory

- nastavení nekonečné/kontinuální šířky štěrbin
- ochrana proti přetížení
- široká škála materiálů pro mletí bez kontaminace
- odnímatelná bezodrazová násypka
- záchytná nádoba s bezpečnostním spínačem
- záchytná nádoba s vývodem pro nepřetržitý provoz
- konektor pro odsávání prachu
- speciální verze s automatickým tříděním na podsítné (3 frakce) a nadsítné (1 frakce) (k dispozici 2 - 6 mm)
- speciální verze kombinující čelistový drtič a dělič vzorku ABP 250 k dispozici (max. 5,6 l, rozděleno do 8 stejných dílů nebo 1 dílčího vzorku)