

Kapskivor - Kapskivor för stationär kapmaskin



PREMIUM laboratoriekapskivor

för titan, icke-järnmetall och plast



Användningsområde

- + För användning på titan, icke-järnmetall och plast
- + För våt kapning av laboratorieprover i kör- och kapsnittet

Vi rekommenderar

- + Använd tillräckligt med kylsmörjning med 2–3 % korrosionsskydd vid bearbetningen
- + Undvik för höga matningsvärden för att på så sätt förhindra snedkapning
- + Fixera arbetsstycket vid bearbetningen och utsätt inte skivan för sidobelastning
- + Beakta max. högsta arbetshastighet på 50 m/s

Fördelar

- + Kapar prover i laboratoriet utan strukturförändringar, deformation av arbetsstycket eller sprickor
- + Högsta effekt vid avsevärt minskat verktygsslitage
- + Ren kapning

No output definition. Please check the definition for the channel "marketing_cm" at the product /products/metal-industries/Metal-Trade/Cutting/Stationary cutting machines/Cut off stationary Premium laboratory for titanium- non-ferrous- plastics
