



QB92005



Conjunto de limas rotativas de metal duro CT - 5 peças

DIN 8033

Peso (kg) : 0,146

Dimensões L x H x P (mm) : 75 x 80 x 42

- + Haste cilíndrica: Ø 6 mm
- + Limas rotativas: Ø 10 mm
- + Tipo de dentes CT4
- + 1 lima cilíndrica forma B, 1 lima cilíndrica forma C (corte final), 1 lima cilíndrica forma oval G (ponta pontiaguda), 1 lima cilíndrica forma oval F (ponta redonda), 1 lima esférica de forma D (ponta redonda).
- + Limas rotativas de metal duro de alto desempenho com dentes cruzados (quebra-cavacos).
- + Dentado cruzado permite maior produção de cavacos do que um dentado simple, particularmente prático para materiais difíceis de usar.
- + Para rebarbar cordões de solda, rebarbar, chanfrar ou revestir aços macios e duros, ligas de aço, aços inoxidáveis, latão, bronze, cobre, materiais compósitos, fibra de vidro.
- + Aplicação principal :aço 900 N/mm², aço 1100 N/mm², aço 1300 N/mm², aço inoxidável, latão, ferro fundido, liga de titânio.



Series

Content



QB9200517

QB9200517



QB9200522

QB9200522



QB9200527

QB9200527



QB9200532

QB9200532



QB9200543

QB9200543