



### **HOEGERT BURGHIU ÎN TREPTE 4-32 MM**

Burghiu in trepte adaptat pentru gaurirea in diferite tipuri de otel, metale neferoase, cupru, alama si aluminiu, otel inoxidabil, plastic si lemn. Aceasta permite realizarea de gauri precise. Poate fi utilizata in serviciile de tinichigerie si lacatuserie, in atelierele auto sau in lucrarile instalatorilor si electricienilor. Pentru utilizare profesionala. confectionata din otel rapid calit HSS 4241; acoperirea speciala cu nitrura de titan creste durabilitatea si prelungeste de 4 ori durata de utilizare; gaurire precisa, de mare viteza; miezul nedistorsionat si mai gros asigura rezistenta la fisurare in timpul functionarii; diametru: HT6D321 - 4 - 12 mm HT6D322 - 4 - 20 mm HT6D323 - 4 - 32 mm HT6D324 - 4 - 39 mm; cele doua caneluri de taiere drepte permit o taiere de doua ori mai rapida si mai lina datorita indepartarii eficiente a aschiilor si disiparii eficiente a caldurii; acestea reduc riscul de supraincalzire; numar de trepte: HT6D321 - 5 (4, 6, 8, 10, 12 mm) HT6D322 - 9 (4, 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20 mm) HT6D323 - 15 (4, 6, 8, 10, 12, 14, 16, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30, 32 mm) HT6D324 - 13 (4, 6, 9, 12, 15, 18, 21, 24, 27, 30, 33, 36, 39 mm); 1/4" HEX drive permite asezarea rapida si fiabila in burghie, precum si in masini de gaurit sau adaptoare, burghiul HT6D324 cu actionare triunghiulara - previne alunecarea si rotirea burghiului in suportul dispozitivului; unghiul varfului de 118° si forma conica a burghiului - nu necesita gaurirea prealabila sau marcarea punctelor de gaurire; auto-debarbare - debavurarea automata si netezirea marginilor in timpul gauririi elimina necesitatea prelucrarii manuale a gaurii; realizate in conformitate cu standardul DIN 1412C; grosimea maxima a materialului este de 4 mm; marcajele de pe suprafata burghiului permit controlul diametrului corect al gaurii ce urmeaza a fi realizata. Pret: 46,04 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/burghiu-in-trepte-4-32-mm-352545>