

CAM POWERMILL (2 1/2 + 3 ardatz fresatzeko makina). Aurreratua

- Iraupena: 40 ordu
- Egutegia:
2021-06-07 - 2021-07-01
- Orduetgia:
al, ar, az, og | 18:30 - 21:00
- Hizkuntza: Gazteleraz
- Tokia: IMH (Elgoibar)
- Prezioa: %100 subentzionatuta

Nori zuzenduta

Helburuak

- Ibilbide aurreratuak.
- Kanaren eta etxe dinamikoaren arteko talka egiaztatzea.
- Makroak eta pertsonalizazioa.
- Automatizazioa.

Edukiak

- Ibilbide aurreratuak zein diren jakitea (hondarren arbastua, proiektzio-mekanizazioak, izkinen akabera aurreratua, FlowLine mekanizazioa eta mekanizazio parametrikoa).
- Hondar-eredua: Arbastu eta akaberetarako sortzea eta erabiltzea. Material-hondarra ikuskatzea.
- Talka-azterketa dinamikoa.
- Balioak adierazpenekin, zenbait parametroren arabera.
- Ibilbideak editatzea eta eraldatzea.
- Puntuak birbanatuz sortutako ibilbideak.
- Aukera: osagaiak zenbait lodieratan mekanizatzea + Lotzeak saihestea - Tapak alde batera uztea.
- Prozesuen automatizazioa: Makroak eta txantiloak.
- PowerMill-en pertsonalizazioa (Interfazea + Tresna-barrak + Abioa)

Aurrez jakin beharrekoak

"CAM POWERMIL (2 1/2 + 3D FRESATZEKO MAKINA). HASIERA" ikastaroa eginda izatea edo bertan ematen diren ezagupenak jakitea.

Izena emateko eta informazio gehiagorako

IMH: 943 74 82 66 www.imh.eus



Lanbide / Langileak

Lanbide eta Eusko Jaurlaritzako Enplegu Sailak finantzaturako ikastaroak, lehentasunez langileei zuzenduak

<https://www.imh.eus/eu/ikastaroak/fabrikazioa/cam-powermill-2-1-2-3-ardatz-fresatzeko-makina-aurreratua>