

Prelucrarea prin injectie

Obiective:

Familiarizarea publicului tinta cu procesul de prelucrare prin injectie a maselor plastice

Public țintă:

Operatori masini injectie mase plastice, ingineri de proces si de calitate, sefi de productie.

Durată desfășurare: 2 zile

Agenda:

- Introducere
- Notiuni de materiale termoplastice
- Partile componente ale unei masini de injectii si rolul fiecarei component
- Ciclul de injectie/formarea prin injectie
- Principii functionale ale unei matrite, tipuri de matrite
- Influenta principalilor parametrii asupra procesului de injectie si asupra produsului finit
- Principalele defecte de suprafata care pot aparea in timpul procesului de injectie
- Discuții. Examinare. Închidere curs

Lector:

Lector cu experiență de peste 20 ani în industrie și consultanță cu expertiză în utilizarea instrumentelor din curs și instruire.

Pentru mai multe informații, vă rugăm să ne contactați.