

Sustitución de un horno de gas por un horno de inducción para el proceso de calentamiento de piezas pre forja para la fabricación de herramientas

Proyecto acogido a la línea de ayudas de ahorro y eficiencia energética en PYME y gran empresa del sector industrial, cofinanciada por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER), y gestionada por el IDAE con cargo al Fondo Nacional de Eficiencia Energética, con el objetivo de conseguir una economía más limpia y sostenible.

Erreminta-fabrikaziorako aurre forjaketako pieza beroketa prozesurako indukzio labe bategatiko gas labe bateko ordezipena

Proiektu honek laguntza hau jaso du: industria sektoreko enpresa handietan eta ETE-etan (Enpresa Txiki eta Ertainetan) energia aurrezteko eta energia-eraginkortasunerako laguntza-lerroa. Ildo hori FEDERekin batera finantzatuta dago eta IDAEk kudeatzen du, Energia Efizientziaren Funtz Nazionalaren kontura. Laguntza-lerroaren helburua ekonomia garbi eta jasangarriagoa lortzea da.

Una manera de hacer Europa ▲ Europa eraikitze modu bat

- ▶ Beneficiario/ Onuraduna: **ROTHENBERGER S.A.**
- ▶ Inversión total/Inbertsioa guztira: **280.000.00 €**
- ▶ Importe de la ayuda/Laguntzaren zenbatekoa: **71.255.10 €**