

ΑΣΚΗΣΗ ΓΙΑ ΤΟΝ ΔΕΥΤΕΡΟΓΕΝΗ ΤΟΜΕΑ ΒΙΟΤΕΧΝΙΑ-ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ: <<FERRARI>>

ΜΑΘΗΤΗΣ: ΝΙΚΟΣ ΠΑΠΑΔΑΚΗΣ

ΤΜΗΜΑ: Β4



FERRARI

Η FERRARI ΕΙΝΑΙ ΜΙΑ ΠΑΣΙΓΝΩΣΤΗ ΕΤΑΙΡΙΑ Η ΟΠΟΙΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΖΕΙ ΑΓΩΝΙΣΤΙΚΑ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΑ ΚΑΙ ΌΧΙ ΜΟΝΟ.ΚΑΠΟΙΑ ΑΠΟ ΤΑ ΠΙΟ ΙΣΤΟΡΙΚΑ ΟΧΗΜΑΤΑ ΠΟΥ ΕΧΕΙ ΦΤΙΑΞΕΙ Η ΕΤΑΙΡΙΑ ΕΙΝΑΙ ΤΑ ΕΞΗΣ:

330 P4

F40

250 GTO

365 GTB

Κ.Α



ΠΡΩΤΕΣ ΥΛΕΣ

ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΑΣ

ΠΛΑΣΤΙΚΟ

ΜΕΤΑΛΛΟ

ΣΙΔΕΡΟ

κ.α.

ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ, ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΙ,
ΣΥΝΤΗΡΗΤΕΣ, ΣΧΕΔΙΑΣΤΕΣ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΩΝ.Κ.Α



ΑΝΘΡΩΠΙΝΟ ΔΥΝΑΜΙΚΟ



ΣΥΓΧΡΟΝΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ

Ο ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΠΟΥ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΟΥΝ ΣΕ ΑΥΤΗΝ ΤΗΝ ΦΟΤΩΓΡΑΦΙΑ ΕΙΝΑΙ ΓΙΑ ΝΑ ΚΡΑΤΑΕΙ ΤΟ ΟΧΗΜΑ ΨΗΛΑ. ΩΣΤΕ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΕΥΚΟΛΟ ΝΑ ΕΝΤΩΠΙΣΟΥΝ ΚΑΠΟΙΟ ΠΡΟΒΛΗΜΑ Ή ΝΑ ΔΟΥΝ ΕΑΝ ΤΟ ΤΕΛΙΚΟ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ ΤΟΥΣ ΒΓΗΚΕ ΕΤΣΙ ΌΠΩΣ ΤΟ ΗΘΕΛΑΝ ΕΚΕΙΝΟΙ.



ΚΤΙΡΙΑΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ:
ΧΩΡΟΙ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ +
ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ

CREDITS:

<https://www.ferrari.com/>

<https://el.wikipedia.org/wiki/Ferrari>

GOOGLE IMAGES

