

PRO F 106 – Novi (is)korak Kineske tehnologije



Prije 30-tak godina Japanska tehnologija bila je označena kao čisto kopiranje Zapadnoevropske i Američke tehnologije. Danas je Japanska tehnologija broj 1 u svijetu, Japanski su automobili najsigurniji, a elektronika i strojevi najkvalitetniji.

Danas svi priznajemo Kinezima snažan rast i tehnološki napredak. 600.000 inženjera tehničkog smjera, koji svake godine završavaju Kineske fakultete, svakako su veliki doprinos tome. Međutim, kao Japanci prije 30 godina i Kinezi uglavnom kopiraju Zapadnoevropske i Japanske proizvođače. Nekad je to uspješno, nekada i ne, no uglavnom kvaliteta ovisi o materijalima koji se koriste.

Polagano međutim i Kinezi počinju proizvoditi strojeve koji nisu kopija, već vlastiti tehnološki razvoj i napredak.

Tako je i vodeći Kineski proizvođač štanci, Yawa, koja u svojoj modernoj tvornici u Shanghaiu godišnje proizvede preko 200 ravnih štanci, na IPEX-u 2010. prvi puta predstavila potpuno novo dizajnirani model **PRO F 106** koji je svojom multi funkcionalnošću, dizajnom i nadasve kvalitetom izrade, prvenstveno namijenjen Evropskom i Američkom tržištu.

Izložena stanca je prodana u firmu Multifol u Krakow.

Glavna značajka ovog modela, pored Mabegovog ulagača i novo razvijenog upravljačkog programa Transcent, je mogućnost izmjene modula za izbacivanje otpada ili modula za foliotisak/hologram. Takvim načinom se omogućuje brzi prijelaz sa štancanja i izbacivanja na foliotisak i obrnuto, a sama izmjena modula traje 30-tak minuta. Uz to štedi se i na prostoru, jer je takovom konstrukcijom smanjena dužina stroja.

No naravno najbolji pokazatelj vrijednosti stroja je sam korisnik, a firma Multifol je toliko zadovoljna sa strojem, da je već nakon svega 9 mjeseci od instalacije započela pregovore za još jednu štancu.

Vrata firme su nam u svako doba otvorena, a gore navedeno, kao i mogućnosti i kvalitetu PRO F 106 najbolje možemo pokazati i dokazati na samom stroju.

Za detaljnije informacije ili dogovor za prezentaciju stojimo Vam u svakom trenutku na raspolaganju

za tehnička pitanja : Ozren Mandić 00385 98 317 077

za ponudu ili organizaciju posjete : Hrvoje Kokot 00385 98 316 410 ili na hrvoje@grafo-servis.hr