

NIMAK dobavlja ročne varilne gorilnike v novo tovarno Mercedes-Benz v bližini Moskve

» Ročni varilni gorilniki za avtomobilske proizvajalce v Rusiji

Mercedes-Benz se tudi v svojem novem obratu v Rusiji zanaša na NIMAK-ovo tehnologijo uporovnega varjenja. NIMAK dobavlja ročne varilne gorilnike za zahtevno točkovno varjenje. »Seveda smo zelo veseli, da smo lahko Mercedes-Benz še enkrat prepričali o visoki kakovosti naših izdelkov, zanesljivosti in prilagodljivosti, kar je posledica dolgoletnega in izjemnega sodelovanja,« poudarja Carsten Demmer, produktni vodja, odgovoren za ročne varilne gorilnike pri NIMAK-u.

Ti bodo uporabljeni pri izdelavi limuzin razreda E in v prihodnosti tudi pri SUV modelih. Uporaba robotskih varilnih gorilnikov, katerih največji nemški proizvajalec je prav NIMAK, ki je tudi eden izmed vodilnih proizvajalcev v svetu, pri tovrstni proizvodnji ne bi imela smisla. Tu se zahteva ročno točkovno varjenje.

NIMAK je že dobavljal ročne varilne gorilnike različnim obratom Mercedes-Benz po vsem svetu. »Naše stranke že desetletja oskrbujemo z varilnimi gorilniki najvišje kakovosti,« razlaga Demmer. To je tudi glavni razlog za naročilo iz Rusije.



» NIMAK ročni varilni gorilniki v proizvodnji v novi montažni tovarni Mercedes-Benz v Rusiji.

Dobro vodljivo, trpežno in robustno

Mercedes-Benz ima več proizvodnih obratov, ki jih je treba na novo opremiti. S svojimi ročnimi varilnimi gorilniki je NIMAK pripravljen na nove projekte. Številni uporabniki so potrdili kakovost opreme, poleg tega so gorilniki za točkovno varjenje znani po

svoji dolgi življenjski dobi, zanesljivosti in trdni konstrukciji. »Visokokakovostni materiali zagotavljajo, da skoraj nikoli ne prihaja do okvar,« poudarja Demmer.



» Tako kot v drugih montažnih obratih se Mercedes-Benz v svojem novem proizvodnem obratu zanaša na ročne varilne gorilnike NIMAK, ki prepričajo uporabnike z odlično vodljivostjo, robustno izdelavo in nadpovprečno vzdržljivostjo.

Tudi pri velikih količinah in dolgih proizvodnih ciklih, ročni varilni gorilnik prepriča svoje uporabnike z visoko kakovostjo. Modularni sistem omogoča optimalno prilagoditev gorilnika na varilno nalogo. »Tudi nenavadne, posebne izvedbe in individualne zahteve,« pravi Demmer, »je mogoče uporabiti za vsako varilno delo.« Zato ni presenečenje, da je NIMAK ročne varilne gorilnike za montažno tovarno Mercedes-Benz pripravil v skladu z zahtevami.