

ORODJE LEBORGNE

- MOČ IN PREPRIČLJIVOST INOVACIJ

Bilo je leta 1173, ko so se menihi kartuzijanskega reda naselili v francoski dolini Val de Bens in tam v kraju Arvillard zgradili samostan St. Hugon. Menihi so poleg ostalih samostanskih opravil kopali železo in kovali slavne meče in sekire, s katerimi so bili opremljeni vitezi, ki so odhajali v križarske vojne.

Leta 1829 je družina Leborgne pridobila precej uničeno talilno peč iz St. Hugona. To je bil uradni začetek podjetja Leborgne. Trideset let kasneje se je kovaški mojster, Emile Leborgne, odločil, da se bodo specializirali in je aktivnosti podjetja preusmeril v proizvodnjo orodja iz jekla.

Leta 1863 je bilo podjetje Emila Leborgneja v polnem razcvetu in je bilo še posebej zaposleno s proizvodnjo velikanskega naročila za nekaj deset tisoč lopat, ki so ga prejeli s strani Ferdinanda de Lessepsa. Lopate so potrebovali pri kopanju Sueškega kanala.

V drugi polovici 19. stoletja so začele v podjetje, ena za drugo, prihajati nagrade. Med drugim tudi dve s Svetovnega sejma v Parizu in sicer leta 1855 in 1878, kjer je orodje Leborgne osvojilo kar nekaj nagrad. Dve leti kasneje, leta 1880, sta brata Lumière (izumitelja kinematografije) izdelala prvi slikovni katalog za orodje Leborgne.

Leta 1888 sta Eduard Leborgne in njegov brat Prosper, z željo modernizirati podjetje, razmišljala o vpepljavi novih standardiziranih metod

proizvodnje v podjetje.

Ob soočenju z nizkocenovno konkurenco, do katerega je pripeljala vojna, je podjetje investiralo v avtomatizacijo svoje proizvodnje z namenom znižati proizvodne stroške. Tako je Leborgne dočkal prihod elektrike, kateremu je kmalu sledila pridobitev močnih »Bradley-jevih« kladiv in kasneje še velikanskih maksi stiskalnic.

Danes ima podjetje Leborgne dve tovarni v skupni velikosti 12.000 m² in skladišče velikosti 3.000 m². Od maja leta 2007 deluje podjetje Leborgne kot samostojen član v okviru finske grupe Fiskars, vodita pa ga brata Francois in Denis Lozac'hmeur, člana sedme generacije družine. Njihov letni promet je 17.000.000 €, od katerega nekaj manj kot polovico predstavljajo izdelki za gradbeništvo, nekaj več kot pol pa izdelki za vrtnarjenje in gozdarjenje. 20% blaga izvozijo v države kot so Italija, Španija, Belgija, Švica, Portugalska, Grčija, Irska, Velika Britanija, ostalo prodajo na domačem trgu.

• **Podjetje Leborgne je podedovalo več kot 175 let izkušenj oziroma »know-how-a«.** Podjetje pozna in razume industrijske procese v vseh fazah proizvodnje.

• **Tovarni na dveh lokacijah. Skupna velikost 12.000m².** Od 19. stoletja dalje si podjetje dnevno prizadeva, da bi bilo še moder-



nejše. Od leta 1999 so investirali 3.000.000 €, da bi povečali proizvodne kapacitete za 50 % in tako pomembno izboljšali produktivnost podjetja.

• **91% kupcev, ki zaupajo orodju Leborgne, postavljajo KVALITETO izdelkov na prvo mesto kot razlog pri odločitvi za Leborgne izdelke.** (Rezultati raziskave, ki jo je januarja 2004 opravil Batim Etudes, edini francoski institut, specializiran za gradbeni sektor)

• **Vse orodje Leborgne je narejeno na podlagi več kot 175 letnih izkušenj pri izboru materiala (jekla). Leborgne uporablja samo jekla, ki so narejena v skladu z evropskimi normami EN10083 in EN2001.** Tako jeklo se potem kuje in toplotno obdela, kar pomeni večjo varnost tudi z vidika uporabnika.

• **Strokovno znanje, ki sega vse od načrtovanja do izdelave proizvoda, omogoča podjetju Leborgne, da VSEM SVOJIM IZDELKOM DAJE 5-LETNO GARANCIJO proti vsem napakam pri izdelavi** (ob normalnih pogojih uporabe, obraba izključena).

Letno v raziskave in razvoj inve-

stirajo 600.000 €. Vsak nov izdelek je rezultat tržnih raziskav in sodelovanja z uporabniki kot so:

- velika industrijska podjetja
- gradbeniki - specialisti
- krajinski arhitekti
- amaterski vrtnarji

Ko so podrobnosti in značilnosti novega izdelka definirane, oddelek za razvoj, skupaj z oblikovalcem, razvije ideje in prototipe, ki so izdelani tridimenzionalno, in na podlagi katerih se izdelajo kalupi in orodje.

Vsaka inovacija zato nudi izboljšano funkcionalnost in udobje, boljšo ergonomijo, poleg tega pa tudi boljšo kvaliteto, večjo moč in varnost. To pa so lastnosti, ki jih uporabniki ročnega orodja pravzaprav najbolj cenijo, še posebej, če tako orodje pogosto uporabljajo.

V asortimanu orodja Leborgne najdete:

- široko paleto inovativnega orodja za gradbenike BATIPRO, ki je bilo razvito v sodelovanju s profesionalnimi uporabniki; npr. tesarsko kladivo, macola, tesarska sekira, koničasto in ploščato dleto s pravim križnim profilom, kramp, lopata, omela

- vrtno orodje kot npr. rahljalik zemlje, srp, različne vrste lopat, vil, grabelj in motik ter posebna linija izdelkov COMPACT za male (cvetne) gredice in skalnjake

- orodje za gozdarje kot npr. različne vrste sekir, zagozd,...

Posebej bi izpostavili linijo orodja Compact, v kateri najdete 15 različnih kosov kompaktnega, priločnega orodja, ki je še posebej primerno za delo na majhnih površinah. 11 pripomočkov ima standardno dolžino ročaja (90cm ali 130cm), kar omogoča delo z obema rokama v pokončni drži (gredice, zelenjavni vrtovi). 4 pripomočki pa imajo krajši 50 cm ročaj, ki uporabniku omogoča bolj natančno delo v klečečem položaju in z uporabo le ene roke (skalnjaki).

Izdelki so:

- ergonomični - dimenzije izdelkov so prilagojene delu na majhnih površinah brez nevarnosti, da bi poškodovali predhodno zasajeno rastlinje; poleg tega so lažji kot tradicionalno orodje, kar pomeni manj napora pri uporabi

- kakovostni: kovano in kaljeno jeklo, močan jesenov ročaj

- estetski: rdeče rjavo pobarvan ročaj z zeleno konico ročaja in dekorativno nalepko

Ker se delovne površine orodja sčasoma obrabijo, delo z obrabljenim orodjem pa ni več tako učinkovito, vam svetujemo, da robove in konice orodja preprosto nabrusite z običajno pilo. Ne priporočamo uporabe kotnega brusilnika, ki zahteva določeno spretnost ter nošenje ustreznih zaščitnih oblačil. Orodje vzdržujemo iz dveh razlogov: po eni strani zato, da lahko z njim učinkovito delamo in nam orodje dolgo služi, po drugi strani pa tudi zato, da bi zagotovili uporabnikovo varnost. Nenazadnje pa je vzdrževanje visoko kvalitetnega orodja vedno lažje kot pa vzdrževanje poceni orodja, ki je bolj lomljivo in se hitreje obrabi.



Svetujemo vam, da:

- orodja nikoli ne pustite izpostavljenega soncu ali dežju;

- orodje po uporabi očistite z vodo. Odstranite zemljo, dele rastlin ali kakšen drug material, ki je morda ostal na orodju in s krpo obrišite do suhega;
- z žično ščetko odstranite rjo, če se morda pojavi na kakšnem delu orodja;
- orodje shranjujete v suhem in dobro zračenem prostoru;
- kovinske dele orodja pred dolgotrajnim shranjevanjem premažete z oljem;
- orodje redno pregledujete. Bodite pozorni na razpoke, zrahljane vijake ali deformacije, zaradi katerih bi vaše orodje lahko bilo neučinkovito ali celo nevarno za uporabo.

Nasvet: Svetujemo vam, da orodje oz. mesto, kjer se stikata ročaj in kovinski del orodja 24 ur pred uporabo namočite v vedro z vodo. Tako bo ročaj bolj čvrsto nameščen.



Vabljeni, da nas v času od 10. do 17. septembra 2008 obiščete NA NAŠEM RAZSTAVNEM PROSTORU ŠT. 37 V HALI L na že 41. MEDNARODNEM OBRTNEM SEJMU V CELJU, kjer vam bomo z veseljem pojasnili in pokazali vse prednosti uporabe visoko kvalitetnega orodja Leborgne.