



Pájecí automat	Pájení	Počet pozic	Materiál trubky	Pájecí materiál
Elga UNIVERSAL 1150/90	stlačený kyslík + zemní plyn se strháváním tekutého tavidla, dílce náročné na ohřev	4	ocel, nerezová ocel, měď	fosfor, stříbro
Elga VARIANT 1150/90	zemní plyn se strháváním tekutého tavidla	4	ocel, nerezová ocel, měď	fosfor, stříbro
Vulkan VARIANT 1450/72	zemní plyn se strháváním tekutého tavidla	5	ocel, nerezová ocel, měď	fosfor, stříbro
HU2000	induktivní pájecí stroj se 3 pracovními pozicemi	3	ocel, nerezová ocel	fosfor, stříbro
Pájecí dvojbox TA5244L	stroj určený k pájení hliníkových dílů se 2 pracovními pozicemi	2	slitiny hliníku	slitiny k pájení hliníku



Soldeerautomaat	Solderen	Aantal posities	Buismateriaal	Soldeermateriaal
Elga UNIVERSAL 1150/90	geperst zuurstof + aardgas, verwijderen van vloeibaar soldeer, solderen van moeilijk te verhitten delen	4	staal, RVS, koper	fosfor, zilver
Elga VARIANT 1150/90	aardgas, verwijderen van vloeibaar soldeer	4	staal, RVS, koper	fosfor, zilver
Vulkan VARIANT 1450/72	aardgas, verwijderen van vloeibaar soldeer	5	staal, RVS, koper	fosfor, zilver
HU2000	inductie-soldeerautomaat met drie werkposities	3	staal, RVS	fosfor, zilver
Dubbel soldeerstation TA5244L	machine bestemd voor het solderen van aluminium delen, met twee werkposities	2	aluminium legeringen	legeringen voor het solderen van aluminium



Automatic brazing machine	Brazing	Number of positions	Tube material	Brazing material
Elga UNIVERSAL 1150/90	Compressed oxygen + natural gas with liquid flux priming, brazing of parts with high demand for heating	4	steel, stainless steel, copper	phosphorus, silver
Elga VARIANT 1150/90	Natural gas with liquid flux priming	4	steel, stainless steel, copper	phosphorus, silver
Vulkan VARIANT 1450/72	Natural gas with liquid flux priming	5	steel, stainless steel, copper	phosphorus, silver
HU2000	Induction brazing machine with 3 work stations	3	steel, stainless steel	phosphorus, silver
Brazing twin box TA5244L	Machine intended for brazing of aluminium components with 2 work stations	2	aluminium alloys	aluminium brazing alloys



Lötautomat	Löten	Anzahl von Arbeitsstationen	Rohrmaterial	Lötmaterial
Elga UNIVERSAL 1150/90	komprimierter Sauerstoff + Erdgas mit Entfernen des flüssigen Lötmetalls, Teile mit hohen Ansprüchen an die Beheizung	4	Stahl, Edelstahl, Kupfer	Phosphor, Silber
Elga VARIANT 1150/90	Erdgas mit Entfernen des flüssigen Lötmetalls	4	Stahl, Edelstahl, Kupfer	Phosphor, Silber
Vulkan VARIANT 1450/72	Erdgas mit Entfernen des flüssigen Lötmetalls	5	Stahl, Edelstahl, Kupfer	Phosphor, Silber
HU2000	Induktionslötmaschine mit 3 Arbeitsstationen	3	Stahl, Edelstahl	Phosphor, Silber
Löt-Twin Box TA5244L	Maschine zum Löten von Aluminiumteilen mit 2 Arbeitsstationen	2	Aluminiumlegierungen	Lötaluminiumlegierungen