

CNC 4.0 400 – 500 - 630 automatické svářečky natupo



Svářečky natupo pro svařování trubek a tvarovek z PE, PP a PB určené pro vnitřní i venkovní použití. Hydraulická svářečka s manuálním ovládním. Ovládní teploty integrované do rukojeti zrcadla. Včetně dřevěného přepravního boxu; redukční čelisti dodávány samostatně.

Saně

- Velmi pevný a kvalitně zpracovaný základní rám svářečky
- Dobrá manipulace s trubkami díky 35° naklonění základních čelistí
- Díky pohyblivé levé vnitřní čelisti lze svářečku bez nutnosti použití nářadí přestavět pro bezproblémové svařování krátkých tvarovek
- Výklopné horní čelisti s možností snadné demontáže
- Oboustranné odtrhávací zařízení velmi usnadňuje svařování ve fázi přestavění
- Potenciometr pro přesné měření pohybu saní garantující kontrolu a bezpečnost po celý svařovací proces
- Hmotnosti: Typ 400 – 80 kg; Typ 500 – 157 kg; Typ 630 – 222 kg



Hydraulická jednotka

- Pevný hliníkový kryt v inovativním designu
- Intuitivní ovládní pomocí dotykového displeje
- Průvodce svářeče během celého procesu přípravy svaru a svařování
- Automatický výpočet, regulace a kontrola svařovacích parametrů podle zvolené normy
- Vestavěný přijímač GPS 10 volně programovatelných svařovacích cyklů (např. pro nestandardní dimenze trubek)
- Výběr jazyka komunikace (vč. češtiny)
- Průkaz svářeče (ISO 12176-3), číslo zakázky a kódy trubek (ISO 12176-4) mohou být zadány pomocí scanneru (volitelné příslušenství)
- Komunikace s mobilním telefonem v reálném čase v kombinaci s aplikací WeldinAir
- Zpětná kontrola protokolů o svaru přímo na stavbě díky interní paměti svářečky
- Přenos protokolů o svaru z interní paměti svářečky do PC pomocí USB (součástí dodávky)
- Protokoly o svaru kompatibilní s aplikací Welding Book
- Integrované konektory pro připojení hoblíku a topného zrcadla
- Tlakový akumulátor vyrovnávající tlak během fáze chladnutí
- Max. tlak jednotky: 160 bar
- Hmotnost: 37 kg



Hoblík

- Výkonný hoblík umožňující jednostranné nebo oboustranné hoblování trubek
- Vyvážená ergonomická rukojeť umožňující manipulaci s hoblíkem jednou rukou
- Samozajišťovací mechanismus v pracovní poloze
- Bezpečnostní spínač bránící nechtěnému spuštění hoblíku mimo pracovní pozici
- Hmotnosti: Typ 400 – 47 kg; Typ 500 – 58 kg; Typ 630 – 102 kg

Topné zrcadlo

- Výkonné topné těleso s přesnou elektronickou regulací teploty
- Kvalitní nepřilnavý povrch z PTFE s dlouhou životností Integrovaný teploměr pro okamžitou kontrolu teploty
- Hmotnosti: Typ 400 – 16 kg; Typ 500 – 26 kg; Typ 630 – 51 kg
- Příkon: Typ 400 – 3,5 kW; Typ 500 – 4,0 kW; Typ 630 – 8,0 kW

Odkládací box

Bezpečné uložení hoblíku a topného zrcadla
Hmotnosti: Typ 400 – 30 kg; Typ 500 – 38 kg; Typ 630 – 62 kg

Typ	d-d (mm)	Příkon	Obj. číslo	hmotn. (kg)
CNC 4.0 400 WeldinAir	125 - 400	400V / 5700W	790 153 076	320.000
CNC 4.0 500 WeldinAir	200 - 500	400V / 6300W	790 154 076	455.000
CNC 4.0 630 WeldinAir	315 - 630	400V / 11000W	790 155 076	595.000

Technické údaje jsou nezávazné. Konstrukční a rozměrové změny vyhrazeny.
Platí naše všeobecné obchodní podmínky.

TITAN - METALPLAST s.r.o. / Volgogradská 106 / 460 10 Liberec - Karlínky
telefon: (+420) 483 359 061 / e-mail: obchod@titan-metalplast.cz / www.titan-metalplast.cz