

Алматы (7273)495-231
 Ангарск (3955)60-70-56
 Архангельск (8182)63-90-72
 Астрахань (8512)99-46-04
 Барнаул (3852)73-04-60
 Белгород (4722)40-23-64
 Благоевщенск (4162)22-76-07
 Брянск (4832)59-03-52
 Владивосток (423)249-28-31
 Владикавказ (8672)28-90-48
 Владимир (4922) 49-43-18
 Волгоград (844)278-03-48
 Вологда (8172)26-41-59
 Воронеж (473)204-51-73
 Екатеринбург (343)384-55-89

Ижевск (3412)26-03-58
 Иваново (4932)77-34-06
 Иркутск (395)279-98-46
 Казань (843)206-01-48
 Калининград (4012)72-03-81
 Калуга (4842)92-23-67
 Кемерово (3842)65-04-62
 Киров (8332)68-02-04
 Коломна (4966)23-41-49
 Кострома (4942)77-07-48
 Краснодар (861)203-40-90
 Красноярск (391)204-63-61
 Курск (4712)77-13-04
 Курган (3522)50-90-47
 Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
 Москва (495)268-04-70
 Мурманск (8152)59-64-93
 Набережные Челны (8552)20-53-41
 Нижний Новгород (831)429-08-12
 Новокузнецк (3843)20-46-81
 Ноябрьск (3496)41-32-12
 Новосибирск (383)227-86-73
 Ноябрьск (3496)41-32-12
 Омск (3812)21-46-40
 Орел (4862)44-53-42
 Оренбург (3532)37-68-04
 Пенза (8412)22-31-16
 Петрозаводск (8142)55-98-37
 Псков (8112)59-10-37

Пермь (342)205-81-47
 Ростов-на-Дону (863)308-18-15
 Рязань (4912)46-61-64
 Самара (846)206-03-16
 Саранск (8342)22-96-24
 Санкт-Петербург (812)309-46-40
 Саратов (845)249-38-78
 Севастополь (8692)22-31-93
 Симферополь (3652)67-13-56
 Смоленск (4812)29-41-54
 Сочи (862)225-72-31
 Ставрополь (8652)20-65-13
 Сыктывкар (8212)25-95-17
 Сургут (3462)77-98-35
 Тамбов (4752)50-40-97

Тверь (4822)63-31-35
 Тольяти (8482)63-91-07
 Томск (3822)98-41-53
 Тула (4872)33-79-87
 Тюмень (3452)66-21-18
 Улан-Удэ (3012)59-97-51
 Ульяновск (8422)24-23-59
 Уфа (347)229-48-12
 Хабаровск (4212)92-98-04
 Челябинск (8352)28-53-07
 Челябинск (351)202-03-61
 Череповец (8202)49-02-64
 Чита (3022)38-34-83
 Якутск (4112)23-90-97
 Ярославль (4852)69-52-93

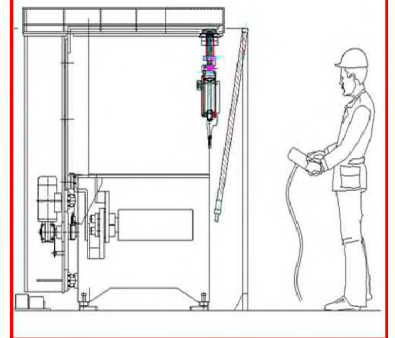
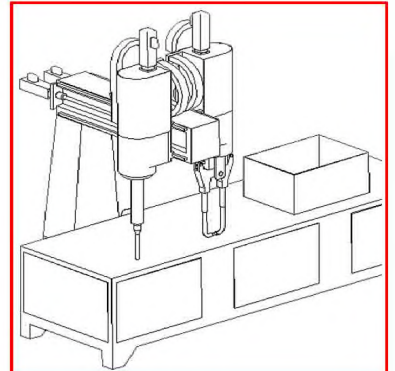
Киргизия (996)312-96-26-47

Россия (495)268-04-70

Казахстан (772)734-952-31

<https://cemsa.nt-rt.ru> || cam@nt-rt.ru

Аппарат контактной сварки для точечной или рельефной сварки ROBOSIDE PS



Serie di macchine saldatrici puntatrici e a proiezione modello ROBOSIDE a controllo numerico con banco di lavoro piano, dimensioni fra minimo 800x2400 mm e massimo 1500x5000 mm. Mensola con testa mobile a CNC con azione a punzone saldante a pinza a forcipe e pinza a G. Grande velocità operativa; grande capacità di saldatura a punti fino a 3+4 mm. Adatta anche a saldature a proiezione per bugnette su lamiera o per griglie in filo di ferro

Resistance welding machine model ROBOSIDE CNC controlled with working bench dimensions minimum 800x2400, max 1500x5000 mm. Movable welding head by a movable bracket with welding punch covering the full horizontal plane. Options with gun x or G type. High operating speed; high welding performance. Standard till 3+4 mm on steel. Suitable for spot and projection welding for sheet with tips and mesh by steel wires

Machines à souder par résistance par points et bossage modèle ROBOSIDE à contrôle numérique avec banc de travail plan. Dimensions entre min. 800x2400 mm et max. 1500x5000 mm. Console avec tête mobile à contrôle numérique avec pince à ciseaux et à G. Haute vitesse de travail; capacité de soudure jusque 3+4 mm. Convenable pour soudures par bossages sur tôle ou pour grilles en fil de fer

Numerisch gesteuerte Punkt- und Buckelschweißmaschinen Modell ROBOSIDE mit ebener Arbeitsfläche. Abmessungen zwischen 800x2400mm minimum und 1500x5000 mm maximum. Konsole mit numerisch gesteuertem beweglichem Kopf mit Zange X oder G Typ. Hohe Arbeitsgeschwindigkeit. Schweißleistung bis 3+4 mm. Geeignet auch für Buckelschweißungen auf Blech oder für Gitterroste aus Eisendraht.

ROBOSIDE - PS / NS

