

ROBiPAK kapalinou chlazený PAK.0024.1



Krk hořáku a spotřební díly

Krk hořáku	ABIROB® W 500, 22°, standard, kapalinou chlazený	782.0076.1
Špička	špička CuCrZr M8 / 1.2 mm / 30 mm	140.0445
Hubice	kónická ND 15.5	145.0553.10
Držák špičky	M 8 / M10x1	142.0117.10
Rozvaděč plynu	standard	943.0284

Kabelový svazek a držák

Kabelový svazek	RSP ABIROB® W5F pro koboty, 3.0 m	782.1154.1
Držák	RTM-Interlock ABIROB® W	780.0449.1
Příruba	Mezipříruba CAT, d = 50.0 mm, ISO 9409-A50 / d = 31.5 / L = 70	780.1613.1

Svařovací zdroj

Svařovací zdroj	iROB Pulse 400	890.0002.1
Chladicí jednotka	iCool	890.0001.1
Síťová koncovka	32 A / IP 44 - Europe	184.0396.1
Zdroj napájení	iROB KIT Power Supply	890.0005.1
Rozhraní	iROB RI 3000	890.0104.1
	Instalační sada RI 3000 - ProfiNet CU	890.0167.1
	Propojovací kabel 5.00 m (2 x RJ45)	890.0296.1
iROB ovládání	operátorský terminál iROB	890.0009.1
Držák	držák pro iControl	890.0010.1
Uzemňovací kabely	95 mm ² , L = 4.00 m	890.2105.1

Podavač drátu

Sada zahrnující:		890.0489.1
Držák	připojení nosiče cívky pro iROB	
Kryt podavače drátu	iROB podavač 22 B EURO-ZA right	
Intermediární kabelový svazek	iROB W / 1.2 m / 95 mm ²	
Kladky pro podávání drátu	V-groove 1.2	890.0238.4

Superior SPS

S7 1200	obsahuje vypínač a jednotku zdroje napájení - Plug-and-play	890.0505.1
---------	---	------------

Technická data svařovacích zdrojů

	iROB Pulse 400	iROB Pulse 400 MV
Napájecí napětí:	3 x 400 V AC	3 x 400 V AC / 3 x 230 V AC
Tolerance hlavního napětí:	± 15 %	± 15 %
Frekvence hlavního napětí:	50 / 60 Hz	50 / 60 Hz
Hlavní pojistka:	25 A (400 V)	25 A (400 V) / 45 A (230 V)
Maximální příkon (kVA):	16.1 kVA (400 V)	16.1 kVA (400 V) / 16.5 kVA (230 V)
Maximální příkon (kW):	15.3 kW (400 V)	15.3 kW (400 V) / 15.7 kW (230 V)
Faktor síly:	0.95	0.95
Výtěžnost:	88 % (400 V)	88 % (400 V) / 87 % (230 V)
Max. svařovací proud (40°C):	x = 60 % 400 A x = 100 % 360 A	x = 60 % 400 A x = 100 % 360 A
Max. svařovací proud (25°C):	x = 60 % 400 A x = 100 % 400 A	x = 60 % 400 A x = 100 % 400 A
Rozsah svařovacího proudu:	3-400 A	3-400 A
Rozměry:	624 x 282 x 474 mm	624 x 282 x 474 mm
Hmotnost:	29.9 kg	31.0 kg