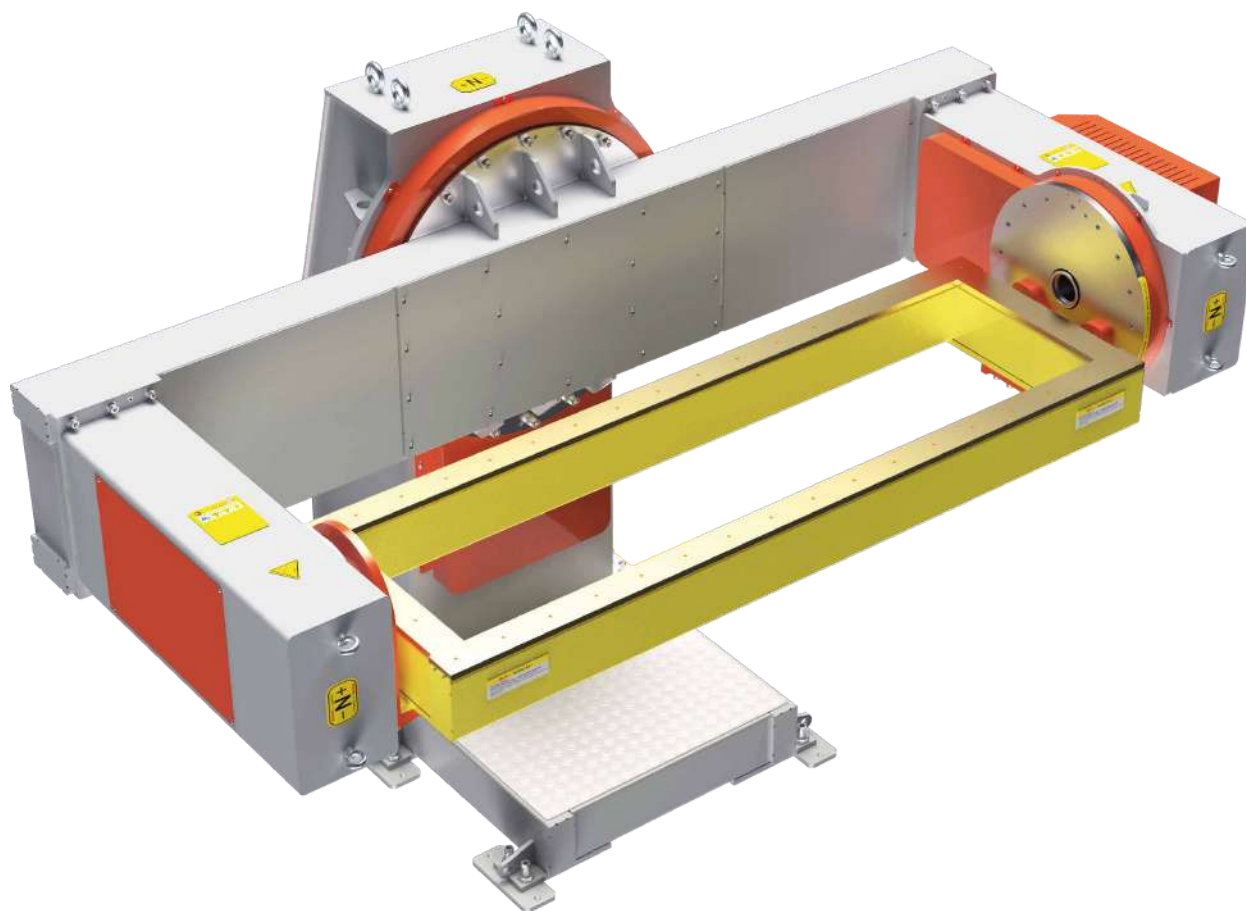


PSC - Posicionadores de Solda

POSICIONADOR DE SOLDA, TIPO C, 2 EIXOS

STAHLMeyer
A Konig Gruppe Company



Tabela

Universal

Paletização

Solda

Colaborativo

Scara

Delta

Especificações	PSC 200	PSC 500	PSC 1000
Capacidade de Carga	200kg (até o raio R400mm do 2º eixo)	500kg (até o raio R400mm do 2º eixo)	1000kg (até o raio R600mm do 2º eixo)
Raio de rotação padrão	R400mm	R400mm	R600mm
Ângulo de Rotação do Eixo 1	±180°	±180°	±180°
Ângulo de Rotação do Eixo 2	±360°	±360°	±360°
Velocidade nominal de rotação do 1º eixo	50°/S	50°/S	15°/S
Velocidade nominal de rotação do 2º eixo	70°/S	70°/S	70°/S
Precisão do Posicionamento	±0.10mm	±0.15mm	±0.20mm
Dimensão do quadro rotativo (C×L×A)	1200mm×600mm×70mm	1600mm×800mm×90mm	2000mm×1200mm×90mm
Dimensão do posicionador (C×L×A)	2000mm×1100mm ×1700mm	2300mm×1200mm×1900mm	2700mm×1500mm×2200mm
Altura do centro rotativo do 1º eixo	1200mm	1350mm	1600mm
Alimentação	Trifásico 200V ±10% 50Hz (com transformador de isolamento)	Trifásico 200V ±10% 50Hz (com transformador de isolamento)	Trifásico 200V ±10% 50Hz (com transformador de isolamento)
Grau de isolamento	H	H	H
Peso	Cerca de 800kg	Cerca de 1300kg	Cerca de 2000kg