

Adapter flanges for T2 and T4 gun mounts



ÜBERSICHT

Die Wahl des Adapterflansches basiert auf der Marke und dem Modell des Roboters. Flansche für T2/T4 Brennerhalter sind für Robotermodelle ohne Hohl gelenk vorgesehen.

TECHNISCHE DATEN

Adapter flanges for T2 and T4 gun mounts

Bestellnummer	
	ABB - 2600-12/185 - SP600640
	ABB - 2600-20/165 - SP600640
	ABB - IRB 1600-X/120 - SP600639
	ABB - IRB 1600-X/145 - SP600639
	ABB - IRB 2400/10 - SP600634
	ABB - IRB 2400/16 - SP600634
	ABB - IRB 2400L - SP600639
	ABB - IRB 2600-12/165 - SP600640
	ABB - IRB 4400-60/195 - SP600637
	ABB - IRB 4600-20/205 - SP600640
	ABB - IRB 4600-40/255 - SP600637
	ABB - IRB 4600-45/205 - SP600637
	ABB - IRB 4600-60/255 - SP600637
	FLANSCH - ISO 9409-1-A40 - SP600639
	FLANSCH - ISO 9409-1A100 - SP600637
	FLANSCH - ISO 9409-1A125 - SP600603
	FLANSCH - ISO 9409-1A31 - SP600633
	FLANSCH - ISO 9409-1A50 - SP600634
	FLANSCH - ISO 9409-1A63 - SP600635
	FLANSCH - ISO 9409-1A80 - SP600636
	Hyundai - HA006 - SP600639
	Kawasaki - RA005L - SP600633
	Kawasaki - RA006L - SP600639
	Kawasaki - RA010L - SP600635
	Kawasaki - RA010N - SP600639
	Kawasaki - RA020N - SP600635
	KUKA - KR10 R1420 - SP600633
	KUKA - KR5 Arc - SP600639
	KUKA - KR6 R1820 - SP600633
	KUKA - KR6-2 - SP600639
	KUKA - KR8 R1620 - SP600633
	KUKA - KR8 R2020 - SP600634
	MOTOMAN - HP20D - SP600639
	MOTOMAN - HP20D-6 - SP600639
	MOTOMAN - MH50 - SP600636
	MOTOMAN - MH50-20II - SP600639
	MOTOMAN - MH50-35II - SP600636
	MOTOMAN - MH50II - SP600636
	MOTOMAN - MH6 - SP600639
	MOTOMAN - MH6S - SP600639
	MOTOMAN - UP6 - SP600639
	Universalroboter - UR10 - SP600634
	Universalroboter - UR5 - SP600634