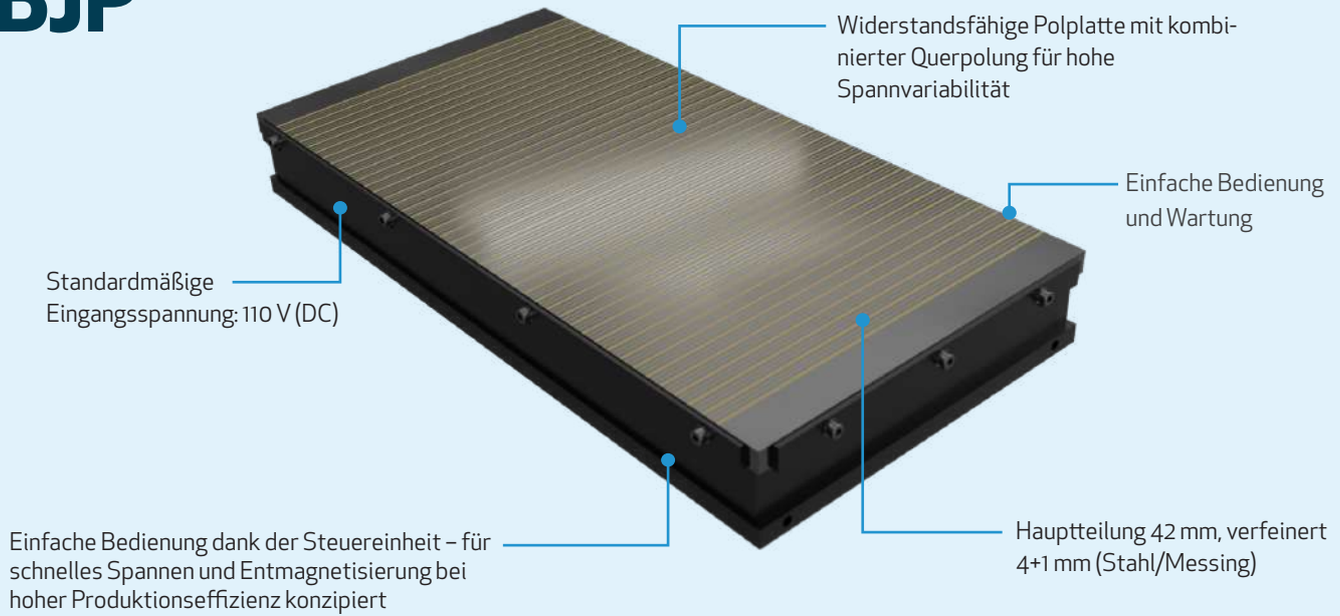


BJP



Wann ist der elektromagnetische Spanner BJP zu wählen:

Der elektromagnetische Spanner BJP ist zum anspruchsvollen Schleifen einer breiten Skala von Teilen ab Mindestmaß 35 x 35 x 3 mm geeignet. Dank dem kombinierten Polabstand kann er jedoch auch massive Teile sehr gut aufnehmen. Der Elektromagnet ist per Tastendruck an der Fernbedienung der Steuereinheit sehr einfach zu bedienen. Die Steuereinheit ermöglicht auch eine variable Krafteinstellung, um optimale Spannbedingungen zu schaffen.

ANWENDUNG



Schleifen

TECHNOLOGIE



Elektro

SPANNERMASSE



ab 200 x 600 mm

SPANNKRAFT



130 N/cm²

POLUNG



quer

Weitere wichtige Parameter:

Min. Werkstückgröße:	35 x 35 x 3 mm
Grenzwert für Nachschleifen:	7 mm
Polabstand:	T42 weiter verfeinert 4+1 (Stahl/Messing)

Anwendung:

- + Anspruchsvolles Flachsleifen von Oberflächen bei einer breiten Skala von Werkstückgrößen
- + Geeignete Steuerung: EM-CU630

Bestellnr.:	W (mm)	L (mm)	H (mm)	Leistungsaufnahme (W)	Gewicht (kg)
BJP200600	200	600	98	160	77
BJP300600	300	600	98	215	118
BJP400800	400	800	100	350	212
BJP3001000	300	1000	103	350	201
BJP4001000	400	1000	103	435	269
BJP5001000	500	1000	108	530	352
BJP6001000	600	1000	113	620	420

