

Elektropermanent Magnetspannplatten SET



Bei der Fräsbearbeitung von mittleren und großen Werkstücken hat sich die Quadratpol-Magnetspanntechnik weltweit als eine der günstigsten Spanntechniken erwiesen.

Extrem **kurze Rüstzeiten**, **vibrationsarmes** und störkonturfrees Spannen sprechen für Ihren Einsatz von der Feinmechanik bis zum Schiffsbau.



Model/Art. Nr.:	Breite	Länge	Höhe	Polfelder	(inkl. Feste Polverlängerung)	Gewicht	Steuergerät	SET-Preis	SET-Aktion
PSP-3634/SET	360	340	59	20	(10x EV5020, 1x EX5020, 1x EW5020)	56 kg	CUA	3.662,00 €	2.309,00 €
PSP-3649/SET	360	490	59	30	(15x EV5020, 1x EX5020, 1x EW5020)	82 kg	CUA	4.869,00 €	3.069,00 €
PSP-3664/SET	360	640	59	40	(20x EV5020, 1x EX5020, 1x EW5020)	107 kg	CUA	6.076,00 €	3.819,00 €
PSP-4279/SET	420	790	59	60	(30x EV5020, 1x EX5020, 1x EW5020)	156 kg	CUA	8.490,00 €	5.339,00 €
PSP-4879/SET	480	790	59	70	(35x EV5020, 1x EX5020, 1x EW5020)	178 kg	CUA	9.697,00 €	6.089,00 €

Merkmale unserer Magnetspannplatten:

- Polabmessung 50x50mm
- Haltekraft >350kg pro Pol
- **keine Verformung** durch Elektro-Permanent-Technologie
- Spannungsfrees Aufspannen mit beweglichen Polverlängerungen, kein Restmagnetismus, kontrollierter Magnetabfluss verhindert Magnetisierung des Werkzeugs
- Werkstücke größer als der Magnettisch bearbeitbar
- schnelles und sicheres spannen von unebenen Werkstücken
- gleiche Haltekraft in alle Richtungen durch Quadratpoltechnik

Wir beraten Sie gerne und stehen auch für Versuche vor Ort zur Verfügung!
Nach Rücksprache können die Magnetspannplatten auch für eine gewisse Zeit getestet werden.



Zubehör:
Feste- & Bewegliche Polverlängerungen



EV5020



EX5020



EW5020



ESS052



ET5052

Angebot gültig bis **31.12.2021**. Für Druckfehler, fehlerhafte Daten und Abbildungen wird eine Haftung ausgeschlossen.
Ferner verweisen wir auf unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen. (www.uhle-industrie.de)
Alle Preise zzgl. 19% MwSt.