



Fotos: David Weimann, Claudio Kalex

JETzt oder nie

Eine Drechselbank zum Selbstaussprobieren erhalten wir nicht alle Tage. Die kleine schwere *Jet* hat Suchtpotenzial!

Viel Platz haben wir an dieser Stelle leider nicht, daher nur in Kürze unsere Eindrücke: Die *JWL-1221VS* ist kompakt – Spitzenweite rund 440 mm (statt der angegebenen 500); Spitzenhöhe über Bankbett 375 mm; rund 55 kg schwer –

solide gebaut und leise. Drehzahlbereich: 60 bis 3600 U/min. Der Bedienungskomfort ist erstklassig, die Handhabung des Riemenspanners kinderleicht. Online ist die Maschine ab rund 850 Euro erhältlich und damit für diese Qualität günstig.



Elektronische Drehzahlregelung, Sanftanlauf, -stopp und Richtungswechsel auf kleinem Raum.



Zusätzlich kann die Rippenriemen-Übersetzung leicht dreifach verstellt werden – werkzeuglos!



» Unser Fazit

- ⊕ Durchdachte Details, runde Ausstattung, kraftvoller 0,75-kW-Motor. Der Lieferumfang ermöglicht den sofortigen Start



TTTTT = sehr gut TTTTT = gut TTTTT = befriedigend



TYP JWL-1221VS-M

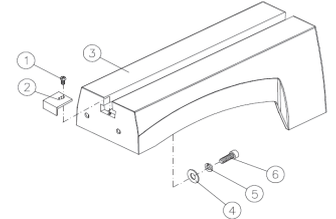
Leistung (P1, V / kW)	230 / 0.95
Drehdurchmesser über Bett (mm)	318
Drehdurchmesser ü. Handstahlauflage	240
Spitzenweite (mm)	500
Spindeldrehzahlen (U / min)	variabel 60 – 900 (L) / 110 – 1'800 (M) / 220 – 3'600 (H)
Spindelnahe	M33 x 3.5
Spindel-Teileinrichtung	24 x 15°
Spindelkonus	MK-2
Reitstockkonus	MK-2
Reitstock Durchgangsbohrung (mm)	9
Reitstock Pinolenhub (mm)	57
Handstahlauflage (mm / ø)	150 + 250 / 15.9
Abmessungen (L x B x H, mm)	900 x 360 x 530
Gewicht (kg)	55
Geliefert mit:	150 mm und 250 mm Handstahlauflage Mittlaufkörnerspitze MK-2 75 mm Aufspannscheibe Stirmitnehmer MK-2 8 mm Austreibstange

FEATURES:

- ▶ Schweres extra breites Graugussmaschinenbett für beste Laufruhe und Stabilität bei ungewichtigen Werkstücken
- ▶ Stufenlose Drehzahlregelung in 3 Riemenstufen von 60 bis 3600 U/min
- ▶ Sanfter Übergang von Vorwärts- auf Rückwärtslauf, digitale Drehzahlanzeige
- ▶ Die Smart Control Regelektronik sorgt für maximales Drehmoment, vorteilhaft beim Drechseln großer Werkstücke
- ▶ Laufruhiger Poly-V Riementrieb, für Dauerbetrieb geeignet, patentiertes Ein-Hand Riemen Schnellspannsystem
- ▶ Integrierte Spindel-Teileinrichtung 24 x 15° für Lochmuster und dekorative Arbeiten
- ▶ Spindelarreterung vorne am Spindelstock, für einfaches Wechseln von Aufspannscheibe und Drechselfutter
- ▶ Reitstock mit robustem Trapezgewinde, Pinole mit 9 mm-Durchgangsbohrung



Weitere technische Daten und Zubehör finden Sie in der Bedienungsanleitung.

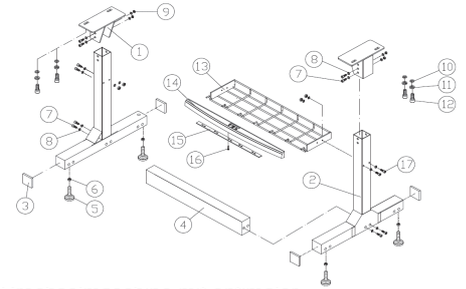


Artikelnummer: 719201

passend zu JET JWL-1221VS

JET 560 mm Bettverlängerung zur Verlängerung des Maschinenbettes für längere Drechselprojekte aus langlebigem und robustem Grauguss.

Technische Daten:			
▶ Abmessungen: (HxLxB)	572 x 229 x 216 mm		
▶ Material:	aus hochwertigem schwingungsdämpfendem Grauguss (GG-20)		
▶ Artikelgewicht:	19 kg		
▶ Versandgewicht:	22 kg	▶ Versandabmessungen:	640 x 288 x 277 mm



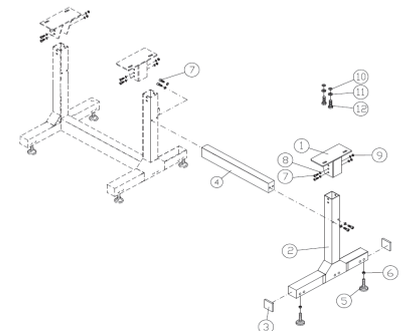
Artikelnummer: 719202A

passend zu JET JWL-1221VS

JET Maschinenuntersatz mit Werkzeugablage für JET JWL-1221VS Drechselbank

Der robuste Maschinenuntersatz mit 800 mm Höhe macht aus Ihrer TischdrehSELbank eine freistehende UREchSELmaschine mit optimaler Arbeitshöhe.

Technische Daten:			
▶ Abmessungen: (HxLxB)	788 x 584 x 800 mm	montiert	nicht kompatibel zu 719203 Verlängerung zu Maschinenuntersatz
▶ Material:	Metall		
▶ Artikelgewicht:	18 kg		
▶ Versandgewicht:	21,5 kg		Versandabmessungen: 810 x 700 x 220 mm



Artikelnummer: 719203A

passend zu JET JWL-1221VS

Robuster JET Maschinenuntersatz zur optionalen JET Maschinenbettverlängerung
(719201) passend für JET JWL-1221VS Drechselbank.

Technische Daten:			
▶ Abmessungen: (HxLxB)	571 x 584 x 800 mm	montiert	nicht kompatibel zu 719202 Maschinenuntersatz
▶ Material:	Metall		
▶ Artikelgewicht:	10 kg		
▶ Versandgewicht:	13 kg		▶ Gesamt Abmessungen: (HxLxB)
			Inkl. Maschinenuntersatz (optional): 1333 x 584 x 800 mm
			Versandabmessungen: 790 x 660 x 200 mm



- ▶ inkl.: 4-Backen Futter
- ▶ inkl.: Futerschlüssel
- ▶ inkl.: Innensechskantschlüssel (zur Backenmontage)
- ▶ inkl.: Satz Standardbacken

- ▶ inkl.: Schraubeinsatz
- ▶ inkl.: Stufenbacken
- ▶ inkl.: Glockenbacken
- ▶ inkl.: Verlängerte Stiftbacken

Artikelnummer: 10000611

passend zu JET JWL-1221VS

JET Drechselfutter M33 x 3,5 Ø 95 mm, mit 4-Satz Backen und Schraubeinsatz Ø 12 mm

Technische Daten:

▶ Abmessungen: (HxLxB)	Futterkörper: 96 mm x 58 mm
▶ Material:	Futterkörper: Stahl
▶ Aussen - spannen min:	Ø 2mm -/-Ø 10 mm -/- Ø 39 mm -/- Ø 75 mm
▶ Innen - spannen min:	Ø 19 mm -/- Ø 26 mm -/- Ø 39 mm -/- Ø 50 mm -/- Ø 86 mm
▶ Backenhub-Spannbereich min:	Ø bis max + 35 mm



Artikelnummer: 709911

passend zu JET JWL-1221VS
JET Aufspannscheibe 76 mm Aufnahme M33 x 3,5 mm

Technische Daten:

▶ Abmessungen: (HxLxB)	Ø 76 mm
▶ Material:	hochwertiger Strangguss



Artikelnummer: JWL1221VS-FAE

passend zu JET JWL-1221VS
JET JWL1221VS-FAE Set inkl. 85 mm Auspannscheibe und Bedienwerkzeug

Technische Daten:

▶ Abmessungen: (HxLxB)	Schlüssel: 230mm x 5mm	Aufspannscheibe: M33 x3,5; Ø 85 mm x 60 mm
▶ Material:	Schlüssel: Stahl	Aufspannscheibe: hochwertiger Strangguss Schrauben: Stahl
▶ Artikelgewicht:	Schlüssel: 0,16 kg	Auspannscheibe: 0,82 kg Schrauben: 0,02 kg
▶ Versandgewicht:	1,0 kg	▶ Versandabmessung: 230 x 90 x 60 mm



Artikelnummer: 709921

passend zu JET JWL-1221VS
JET Aufspannscheibe 152 mm Aufnahme M33 x 3,5 mm

Technische Daten:

▶ Abmessungen: (HxLxB)	Ø 152 mm
▶ Material:	hochwertiger Strangguss



JET Adapter M33 x 3,5 mm auf 1" x 8 TPI



Artikelnummer: 709960

passend zu JET JWL-1221VS

Technische Daten:

▶ Abmessungen: (HxLxB)	Versandabmessungen: 115 x 105 x 60 mm / im Karton
▶ Artikelgewicht:	0,550 kg
▶ Versandgewicht:	0,6 kg



Artikelnummer: 708330

**passend zu JET JWL-1221VS
JET Vierzackmitnehmer MK2**

Technische Daten:

▶ Abmessungen: (HxLxB)	80 x 30 x 30 mm
▶ Material:	Stahl
▶ Artikelgewicht:	0,16 kg
▶ Versandgewicht:	0,40 kg



Artikelnummer: 708331

passend zu JET JWL-1221VS

JET Mitlaufkörner MK2 ideal geeignet für manuelle und CNC gesteuerte Drehselmaschinen.

- ▶ mit MK2 Hohlschaft und demontierbarer Zentrierspitze zum Kernlochbohren (Bohrung 9mm).
- ▶ mit drehzahlfestem, hochwertigem 6002ZZ Rillenkugellager.
- ▶ die Ringschneide sorgt für eine grossflächige/belastbare Werkstückabstützung
- ▶ Kurze Bauweise für mehr Spitzenweite.

Technische Daten:

▶ Abmessungen: (HxLxB)	40 x 40 x 115 mm	Optionale Ersatzteilnummern zu 708331:	
▶ Material:	MK2 Hohlschaft, Bohrung 9mm, max 5000 U/min	JML-52A	Zentrierspitze
▶ Artikelgewicht:	0,25 kg	BB-6002ZZ	Rillenkugellager
▶ Versandgewicht:	x	JML-54	Shaft



- ▶ mit gehärteter Spitze
- ▶ Alu - Kegelspitze 3/4" x 8 TPI
- ▶ Auswurforn
- ▶ mit staubdichtem und lebensdauergeschmiertem Kugellager mit Tandem-Anordnung der Kugellager
- ▶ durch die angeordnete Tandemordnung des Kugellagers ist eine vibrationsfreie Anwendung gewährleistet
- ▶ Produktion des Stahlgrundkörpers nach exakten Toleranzen für lange Lebensdauer

Artikelnummer: 709933

passend zu JET JWL-1221VS

JET Hochleistungs - Mitlaufkörnerspitze MK-2, mit gehärteter Spitze, Alu-Kegelspitze 3/4" x 8 TPI, Auswurforn

Technische Daten:

▶ Abmessungen: (HxLxB)	44 x 44 x 165 mm
▶ Material:	staubdichte Kugellager mit Tandem-Anordnung der Kugellager
▶ Artikelgewicht:	x
▶ Versandgewicht:	x



Artikelnummer: 708343K

passend zu JET JWL-1221VS

JET Zahnkranzbohrfutter 13 mm mit Kegeldorn MK2 kurz

Technische Daten:

▶ Abmessungen: (HxLxB)	80 x 80 x 120 mm
▶ Material:	Stahl
▶ Artikelgewicht:	0,5 kg
▶ Versandgewicht:	1,0 kg



Artikelnummer: 708332

passend zu JET JWL-1221VS

▶ robuster JET Gesichtsschutz für Ihre Sicherheit beim dreheln

Technische Daten:

▶ Abmessungen: (HxLxB)	x
▶ Material:	x
▶ Artikelgewicht:	x
▶ Versandgewicht:	x

