

# PROMAC<sup>®</sup>



Metaldrehmaschinen ZH / ZX Serie 2019

## Inhaltsverzeichnis:

GH-1640ZX	<b>PROMAC</b>	Metalldrehmaschine	Seite:	2 - 4
GH-1860ZX	<b>PROMAC</b>	Metalldrehmaschine	Seite:	5 - 7
GH-1880ZX	<b>PROMAC</b>	Metalldrehmaschine	Seite:	8 - 10
GH-2280ZX	<b>PROMAC</b>	Metalldrehmaschine	Seite:	11 - 13
GH-2680ZH	<b>PROMAC</b>	Metalldrehmaschine	Seite:	14 - 16
GH-26120ZH	<b>PROMAC</b>	Metalldrehmaschine	Seite:	17 - 18

## Professionelle Metallbearbeitung

Seit über 30 Jahren steht die Marke Promac für zuverlässige und benutzerfreundliche Produkte im Bereich Metallbearbeitung.

Egal ob es um Bohren, Fräsen, Drehen, Schleifen, Sägen oder Saugen geht, Promac hat für jedes Bedürfnis das passende Produkt und das dazugehörige Zubehör.

## Weshalb Sie sich für Promac entscheiden sollten:

- ▶ Zuverlässigkeit – Qualitative Produkte auf die Sie zählen können
- ▶ Benutzerfreundlich – Einfache, benutzerfreundliche Bedienung für ein komfortables Arbeiten
- ▶ Breites Programm – Für jede Anwendung die passende Maschine und das richtige Zubehör
- ▶ Faires Preis-Leistungsverhältnis – Qualität muss nicht teuer sein
- ▶ Professioneller Service – Vor- und nach dem Kauf, unser geschultes Personal ist für Sie da

## Über uns:

Geschätzter Kunde

Die JPW INDUSTRIES Gruppe ist weltweit führend im Bereich manueller Holz- und Metallbearbeitungsmaschinen. Gründlichkeit und Präzision prägen die Werkzeugfertigung – von diesem Leistungsmix, mit Preisvorteil, profitieren Sie.

Ein weltweites Vertriebsnetz von eigenen Vertriebsorganisationen und Vertriebspartnern gewährleisten einzigartige Kundennähe in den einzelnen Märkten. Eine hohe Verfügbarkeit und professionelles, geschultes Personal, garantieren maximalen Service, vor, während und nach dem Kauf.



JET PROMAC GH-26120ZH Metalldrehmaschine

► Spitzenweite 3050mm



Technische Daten:		JET PROMAC GH-26120ZH	
Drehdurchmesser über Bett	660mm	Querschlitzen Hub	310mm
über Bettbrücke	870mm	Oberschlitten Hub	145mm
Bettbrückenlänge über Schlitten	240mm	Werkzeuggröße max.	25 x 25 mm
Max. Zerspandurchmesser für Scheibenteile	420mm	Längsvorschübe 65	0,063–2,52mm/U
Spitzenweite	520mm	Quervorschübe 65	0,027–1,07mm/U
Maschinenbettbreite	3050mm	Metrische Gewinde...22	1–14mm/U
	405mm	Zöllige Gewinde ...25	28 – 2 TPI
Spindelkegel	ø 113m 1:20	Modul Gewinde 18	0,5 – 7MP
Spindel DIN 55029	D1-8 (Camlock)	Diametral Gewinde 24	56 – 4 DP
Spindeldurchlass	ø 105 mm	Leitspindel Steigung	12mm
Geschwindigkeiten ...12	36-1600 U/min	Kühlmittelbehälter	refroidissement 15 L
		Abmessungen (LxBxH)	4500 x 1100 x 1450mm
Reitstock Pinolenhub	150mm	Maschinengewicht	4250 kg
Pinolenkegel	MK5		
Max. Querverstellung Reitstock	+/-15mm	Abgabeleistung	7,5 kW (10 PS) S1
		Betriebsnennstrom	18A
		Anschlussleitung	(H07RN-F) 4x4mm <sup>2</sup>
Stahlünnette Durchm.	100 – 240mm	Bauseitige Absicherung	25A
Laflünnette Durchm.	20 – 100mm		

Schallemission: Schalldruckpegel( nach EN ISO 11202): Leerlauf Maximaldrehzahl LpA 82,4 dB (A)

# JET PROMAC GH-26120ZH Metaldrehmaschine

► Spitzenweite 3050mm



Lieferumfang:	JET PROMAC GH-26120ZH
6 Nivellierschuhe	Fußbremse mit Endschalter
Spritzschutz	Kühlmitteleinrichtung
Stahlhalterschutz	Halogen Maschinenleuchte
Futterschutz mit Endschalter	Mitlaufende Körnerspitze MK-5
Dreibackenfutter 325mm mit Grund- und Umkehrbacken	Feste Körnerspitze MK-5
Planscheibe 400mm	Reduzierhülse Ø113mm / MT-5 Gewindeuhr
Aufspannscheibe 630mm	Anschlagwelle mit 5 verstellbaren Nocken (Abschaltung des Längenvorschubs)
Mitnehmerscheibe 250mm	Bedienwerkzeug in Werkzeugbox
Vierfach Stahlhalter mit Rasterfunktion	Ölkanne
Stehlünette	Bedienungsanleitung
Mitlaufünette	Ersatzteilliste
6 Nivellierschuhe	Fußbremse mit Endschalter
Spritzschutz	Kühlmitteleinrichtung
Stahlhalterschutz	Halogen Maschinenleuchte
Futterschutz mit Endschalter	Mitlaufende Körnerspitze MK-5
Dreibackenfutter 325mm mit Grund- und Umkehrbacken	Feste Körnerspitze MK-5
Planscheibe 400mm	Reduzierhülse Ø113mm / MT-5 Gewindeuhr
Aufspannscheibe 630mm	Anschlagwelle mit 5 verstellbaren Nocken (Abschaltung des Längenvorschubs)
Mitnehmerscheibe 250mm	Bedienwerkzeug in Werkzeugbox
Vierfach Stahlhalter mit Rasterfunktion	Ölkanne
Stehlünette	Bedienungsanleitung
Mitlaufünette	Ersatzteilliste

Für Druckfehler, Irrtümer, fehlerhafte Darstellung wird nicht gehaftet.

Auslieferung erfolgt ausschliesslich über den Fachhandel.

Preisänderungen durch Währungsschwankungen und geänderte Seefrachtraten behalten wir uns vor.

© Copyright: Alle Rechte vorbehalten.

Bilder, Grafiken und Texte unterliegen dem Schutz des Urheberrechts und sind Eigentum von JPW Industries.

Weitere technische Daten und Zubehör finden Sie in der Bedienungsanleitung.