

PROMAC[®]



Metaldrehmaschinen ZH / ZX Serie 2019

Inhaltsverzeichnis:

GH-1640ZX	PROMAC	Metalldrehmaschine	Seite:	2 - 4
GH-1860ZX	PROMAC	Metalldrehmaschine	Seite:	5 - 7
GH-1880ZX	PROMAC	Metalldrehmaschine	Seite:	8 - 10
GH-2280ZX	PROMAC	Metalldrehmaschine	Seite:	11 - 13
GH-2680ZH	PROMAC	Metalldrehmaschine	Seite:	14 - 16
GH-26120ZH	PROMAC	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.

PROMAC GH-1880ZX Metalldrehmaschine

► Sehr stabile und funktionsoptimierte L+Z-Drehmaschine
in PROMAC-Qualität (Ø 460 / 2.030 mm)



Technische Daten: PROMAC GH-1880ZX

Dreh-Ø über Bett	460 mm	Längsvorschübe	122 0,038–2,3mm/U
Max. Dreh-Ø (Bettbrücke)	698 mm	Quervorschübe	122 0,015–0,9mm/U
Spitzenweite	2030 mm	Metrische Gewinde	24 0,5–20mm/U
Dreh-Ø über Querschlitzen	280 mm	Zöllige Gewinde	61 72 - 1 5/8 G/1"
Spindeldurchlass	Ø 80 mm	Modul Gewinde	20 0,25 – 10MP
Hauptspindel	MK7	Diametral Gewinde	45 96 – 3 ¼ DP
Spindelanschluss	Camlock D1-8 (DIN 55029)	Leitspindel Steigung	6mm
Drehzahl	12 Stufen	Kühlmittelbehälter	15 L
Drehzahlbereich	25 –1.800 U/min	Leistung / S1	5,5 kW (7,5 PS) S1
Max. Werkzeuggrösse	25 x 25 mm	Netzanschluss	400V ~3L/PE 50Hz
Querschlitzenhub	228 mm	Anschlussleitung (H07RN-F)	4x4mm ²
Oberschlitzenhub	130 mm	Bauseitige Absicherung	25A
Reitstock-Spindelhub	124 mm		
Reitstock-Pinole	MK-4		
Kapazität Stehlünette	12 mm – 178 mm		
Kapazität Mitlauf lünette	15 mm – 90 mm		
Maschinenbettbreite	340 mm		
Abmessungen (LxBxH)	3.458 x 1.016 x 1.220 mm		
Gewicht	2988 kg		



Schallemission: Schalldruckpegel(nach EN ISO 11202): Leerlauf Maximaldrehzahl LpA 81,2 dB(A)

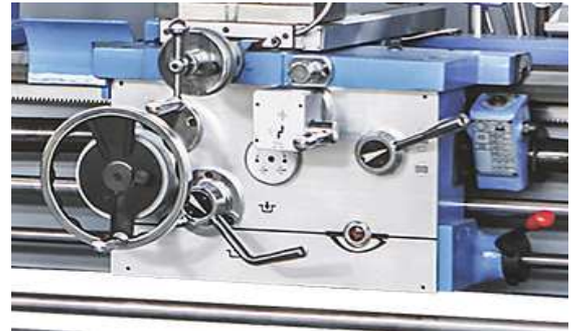
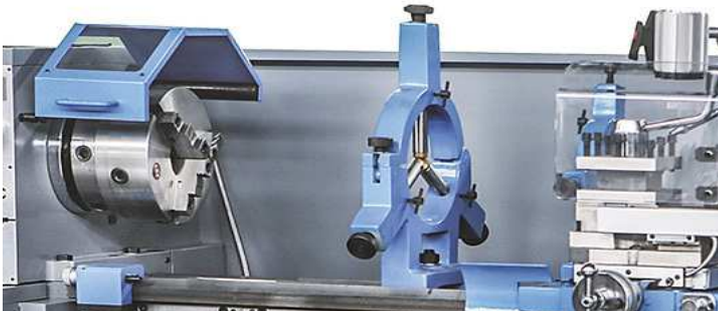
PROMAC GH-1880ZX Metalldrehmaschine

► Sehr stabile und funktionsoptimierte L+Z-Drehmaschine
in PROMAC-Qualität (Ø 460 / 2.030 mm)



Besondere Eigenschaften der ZX Maschinen:

- großer 80mm Spindel- und Futterdurchlass, zum Arbeiten von der Stange
- Maschinenständer aus Grauguss, besonders schwer und schwingungsdämpfend
- Bettschlittenführung mit Turcite-B beschichtet (Turcite-B ist Teflon basierter Kunststoff), für wenig Reibung, für bequeme leichtgängige Schlittenbewegung, kein Festsetzen des Schlittens (kein stick/slipp)
- Bettschlitten Zentralschmierung, eine Pumpbewegung schmiert den gesamten Längs- und Querschlitten
- Universal Vorschubgetriebe, kann mm und Zoll Gewinde, kann mm und Zoll Module, kann Vielzahl ohne Umstecken von Wechselrädern
- Anschlagwelle mit 5 verstellbaren Nocken, zur automatischen Abschaltung des Längsvorschubs, ideal bei großen Drehlängen



PROMAC GH-1880ZX Metalldrehmaschine

► Sehr stabile und funktionsoptimierte L+Z-Drehmaschine
in PROMAC-Qualität (Ø 460 / 2.030 mm)



Lieferumfang:

PROMAC GH-1880ZX

6 Nivellierschuhe
Maschinenständer aus Grauguss, zweiteilig
Maschinenbett mit herausnehmbarer Bettbrücke
Futterschutz mit Endschalter
Stahlhalterschutz
Ausziehbare Späne Wanne
Spritzschutzwand
Dreibackenfutter 250mm mit gehärteten Grundbacken- Umkehrbacken, Bohrung 80mm,
Camlock D1-8 (DIN 55029)
Planscheibe 300mm
Aufspannscheibe 400mm
Vierfach Stahlhalter mit Rastfunktion für Drehstähle max. 25x25mm
Schlitten Öl-Zentralschmierung
Stehlünette 12-178 mm
Mitlaufünette 15-90 mm
Fußbremse mit Endschalter (Motor Stopp)
Kühlmitteleinrichtung
Halogen-Maschinenleuchte, 24V, 40W
Mitlaufende Körnerspitze MK-5
Feste Körnerspitze MK-5
Reduzierhülse MK-7/MK-5
Gewindeuhr
Anschlagwelle mit 5 verstellbaren Nocken (Abschaltung des Längsvorschubs)
Bettschlitten Mikrometer-Längsanschlag
Bedienwerkzeug in Werkzeugbox
Ölkanne
Bedienungsanleitung
Ersatzteilliste
Glasmaßstäbe für 3-Achsen mit JET Positionsanzeige (mit dem Bettschlitten mitfahrend)

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.