

Die Basis für
Ihren Erfolg.

GDW

Werkzeugmaschinen



Abbildung inklusive Option

Abbildung inklusive Option

Präzisions Leit- und
Zugspindeldrehmaschine

Produktlinie

basicline VS

LZ 280VS-G

LZ 400VS-G

		LZ 280VS-G	LZ 400VS-G
Arbeitsbereich			
Spitzenhöhe	mm	165	200
Umlaufdurchmesser über Bett	mm	330	400
Drehdurchmesser über Planschlitten	mm	190	225
Spitzenweite nach DIN 806	mm	670	1000
Bettbreite	mm	220	260
Drehspindel			
Spindelkopf DIN 55027	Größe	5	6
Spindeldurchmesser im vorderen Lager	mm	70	90
Spindelbohrung	mm	43	62
Spannzangendurchgang (Zugzangensystem)	mm	26	26
Spannzangendurchgang (Druckzangensystem)	mm	42	60
Innenkegel der Hauptspindel	metrisch	50	70
Futterdurchmesser	mm	160 (200)	200 (250)
Werkzeugschlitten			
Planschlittenweg	mm	165	210
Oberschlittenweg	mm	115	115
Schwenkbereich des Oberschlittens	Grad	+75/-65	+180/-180
Werkzeugsystem	Größe	A (B)	B
Meißelschafthöhe	mm	20	25
Leitspindelsteigung	mm	6	6
Hauptantrieb			
Antriebsleistung	kW	1,9 / 2,4	3,0 / 4,0
Gesamtdrehzahlbereich	1/min	40–3150	40–3150
Drehzahlstufen	1/min	18	18
Vorschubbereich stufenlos			
Längsvorschübe	mm/U	0,01–1,0	0,01–1,0
Planvorschübe	mm/U	0,004–0,4	0,005–0,5
Gewindesteigungen metr., Zoll, Modul, Dp	mm/U	0,1–52	0,1–52
Reitstock			
Pinolendurchmesser	mm	45	60
Pinolenhub	mm	90	110
Innenkegel der Pinole	MK	3	4
Abmessungen & Gewicht			
Länge x Breite x Höhe (incl. Bildschirm) ca.	mm	1550x1035x1850	2100x1060x1850
Gewicht je nach Ausrüstung ca.	kg	1150	1800
Standardfarbe			
Maschinenkörper		Lichtgrau RAL 7035	
Spritzschutzhaube und Futterschutz		Telegrau 2 RAL 7046	



Exzellente Ergonomie



Details und Merkmale der basicline VS-G

- Stufenloser Vorschubantrieb
- 18 Drehzahlstufen
- Leistungsstarkes Drehmoment
- Energieeffizient
- Höchste Laufruhe
- Geringe Geräusentwicklung
- Abgedeckte Leit- und Zugspindel
- Automatische Handradausrückung
- Beste Bedienbarkeit
- Intuitive, selbsterklärende Bedienoberfläche mit einfacher Vorschub- und Gewindeeingabe
- Umfangreiche Ausstattungsdetails
- Wirtschaftlich, präzise, werthaltig
- Höchster Sicherheitsstandard



Werkzeugmaschinen

Serienausstattung: (Auszug)

- LED-Maschinenleuchte
- Verfahrbare Spritzschutzhaube mit Sicherheitsverglasung
- Rückwand abnehmbar
- Integrierter Werkzeugschrank mit Teleskopauszügen
- Zusätzliche Service-Steckdose
- Abschaltbarer Leitspindeltrieb
- Sicherheits-Wahlschalter für Zangen- und Futterarbeiten

Die Abnahme der Maschine erfolgt nach DIN 8605.

Die zugelassenen Werte werden deutlich unterschritten.