

AWF Maschinenkarte für Bohrmaschine

*) Universal-Radial-Bohrmaschine AWF 3155

DIN-Kurzbezeichnung (55001)

B

Bezeichnung Gelenkspindelbohrmaschine	Baumuster Masch. I BGV 50	Inv.-Nr. 492
Hersteller Hille - Werkzeugmaschinen GmbH	Fabrik-Nr. 7.26-0357	Bestell-Tag/-Nr.
Lieferer Witten - Annen	Baujahr 1964 Anschaffung 1977	Liefer

Kennzeichen der Maschine			Zubehör / Sondereinrichtungen	Kostenstelle 44 133.14
Arbeitsbereich	kleinste	größte	Autom. Rundtisch 630 Ø	Standort
Entf. v. Spindelmitte bis Ständer	mm	mm	Rastung 12 x 30°	Maschinen-Gruppe
Entf. v. Spindel bzw. Bohrf. b. Tischplatte	mm	mm	Hydr. Klemmung	Kostenklasse
Entf. v. Spindel bis Grundplatte	mm	mm	Autom. Zentralschm.	Gütegrad
Ø des Bohrers	mm	mm	Kühlmitteleinrichtung	Besonders geeignet für
Bohrschlittenöffng.	370 x 670			Bohren mit Ausspäner u. Senken, Gewindeschre- den
Spindeln	Anzahl 30	kl. b. mehresp. Anordnung	mm	
	Ø mm	Bohrg. mm	Kegel	Hub (Bohrtiefe) mm
Bohrspindel		selbst. Δ 50	/ v. Hand	
Gewindesp.		selbst.	/ v. Hand	

	senkrecht	Verstellbarkeit	wasser	Schwenkarbeit
Auszieder		mm	bis	
Bühnschichten			mm	bis
Spindelkopf bzw. Führg.		mm	mm	
Spindel		mm	mm	
Bohrstufen		mm	bis	mm
Aufspannfl. obere	X	mm; seitlich	X	mm
Aufspannfl. untere	Anzahl	: Breite 360 mm; Abstand		mm
Grundplatte	Höhe	mm; Aufspannfl.		mm
Aufspannfl. untere	Anzahl	: Breite	mm; Abstand	mm
Zubehör				

Lichtbild und Grundflächenmaße

Mittelpunktsw. zw. Rd. und Bohrschl. = 170 mm
 Bohrerunterteil + Höhe = 310 mm