

Maschine 6.105d

**Zahnflankenschleifmaschine NILES, Type ZSTZ 08, Bj. 1990,
mit ALLEN BRADLEY PLC 3/20**



Originalfoto

Konstruktionsmerkmale und Ausstattung

- hydrostatische Führungen für Stößel, Arbeitstisch und Bettschlitten
- programmierbare PLC ALLEN BRADLEY 3/20 mit Diagnostik
- Abrichteinheit für die Schleifscheibe
- Balligschleifeinrichtung
- Vollraumschutz
- Kühlaggregat
- Gegenhalter



Technische Daten

min./max. Raddurchmesser	mm	50 – 800
Radbreite	mm	265
min./max. Schleifhub	mm	280
min./max. Modul		2 - 14
min./max. Zähnezahl		5 – 360
max. Schrägungswinkel	Grad	45
Tischdurchmesser	mm	600
max. Tischbelastung	kg	800
Wälzvorschub	mm/min	
Stößelhübe	Hub/min.	80 - 350
Schleifscheibendurchmesser	mm	270/350
Antriebsleistung	kW	
elektrische Ausführung – Spannung/Frequenz	V/Hz	380/50
Gesamt - Anschlußwert	kW	18
Maschinengewicht ca.	t	19
Raumbedarf	m	5,83x3,31x2,75