

Datenblatt zur Lager-Nr. L6729

Typ	: Bohrerschleifmaschine APE 60
Fabrikat	: CUOGHI
Maschinen-Nr.	: 99100
Baujahr	: 1999 - werkstattgeprüft
Techn. Daten	: Schleifbereich 3 - 60 mm \varnothing Spitzenwinkel 40° - 180°

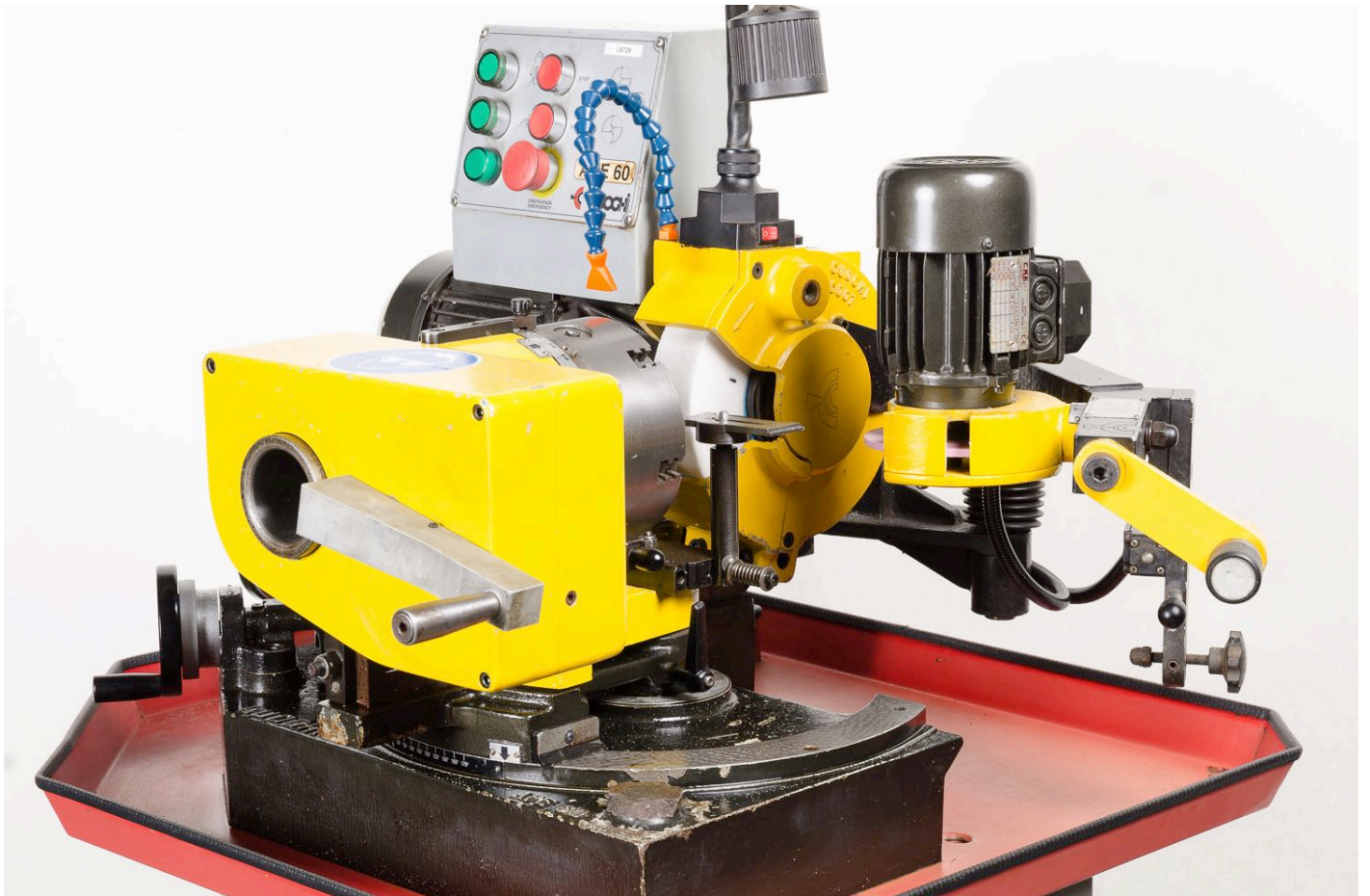
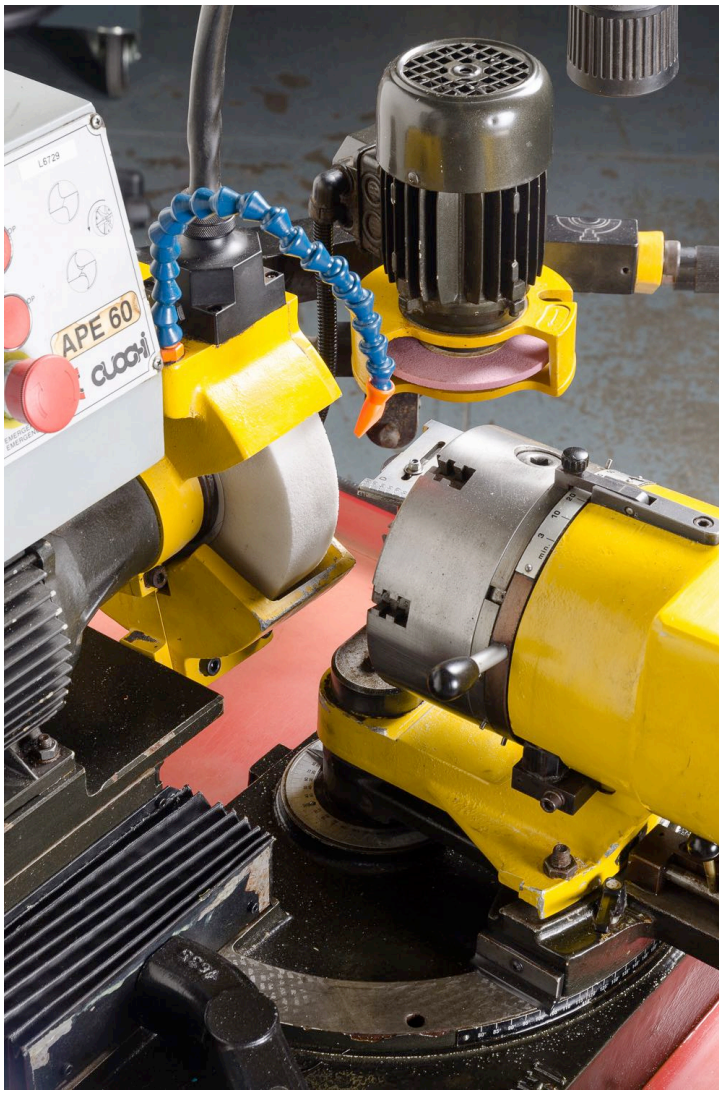


Zubehör	: Maschinenständer 6-Backen-Futter 160 mm Ausspitzeinrichtung mit separatem Antriebsmotor Naßschleifeinrichtung Maschinenleuchte Bohrerzentrierbuchse MK 1, MK 2, MK 3 Bedienungsanleitung
Maße/Gewicht	: ca. 1040 x 750 x 1250 mm (LxBxH) / 215 kg



harich Werkzeuge-Maschinen GmbH • Industriestr. 81 • 90537 Feucht

Tel. 09128/9283-0 • Fax: 09128/9283-20 • harich@harich.de
Sofort lieferbare Maschinen finden sie unter <http://www.harich.de>



1

TECHNISCHE DATEN

APE 25

• Kleinster schleifbarer Durchmesser	mm 1,5
• Größter schleifbarer Durchmesser	mm 25
• Kleinster und größter Spitzenwinkel	40° - 180°
• Werkzeugschneiden (R und L)	von 1 bis 12
• Motorleistung der Schleifkopfeinheit	Kw 0,38
• Leistung der Elektroschindel	Kw 0,18
• Steuerspannung	V 24

APE 40

• Kleinster schleifbarer Durchmesser	mm 2
• Größter schleifbarer Durchmesser	mm 40
• Kleinster und größter Spitzenwinkel	40° - 180°
• Werkzeugschneiden (R und L)	von 1 bis 12
• Motorleistung der Schleifkopfeinheit	Kw 0,76
• Leistung der Elektroschindel	kw 0,18
• Leistung der Elektropumpe	Kw 0,06
• Steuerspannung	V 24

APE 60

• Kleinster schleifbarer Durchmesser	mm 3
• Größter schleifbarer Durchmesser	mm 60
• Kleinster und größter Spitzenwinkel	40° - 180°
• Werkzeugschneiden (R und L)	von 1 bis 12
• Motorleistung der Schleifkopfeinheit	Kw 1,5
• Leistung der Elektroschindel	kw 0,18
• Leistung der Elektropumpe	Kw 0,06
• Steuerspannung	V 24