



WIAP[®] Werkzeugmaschinen



Neumaschinen, Drehmaschinen, Sondermaschinen

Service Inspektion Reparatur Information

Waldrich Hobelmaschine



Titelbild 1: Waldrich Hobelmaschine umgebaut von WIAP mit Sinumerik 808



Bild 2: Die Wiap baute die Maschine vor 20 Jahren um . Ganze Konstruktion von A bis Z



Bild 3: 2 Schlitten links und 2 Schlitten rechts 8 Werkzeuge gleichzeitig im Einsatz mit Link / Rechtsspindeln war die Maschine schneller als schnell. Keine Fräsmaschine hatte nur den Hauch eine Chance gegen diese Geschwindigkeit und die Verzugsfreiheit, was ja das Hobeln in sich hat, heran zu kommen

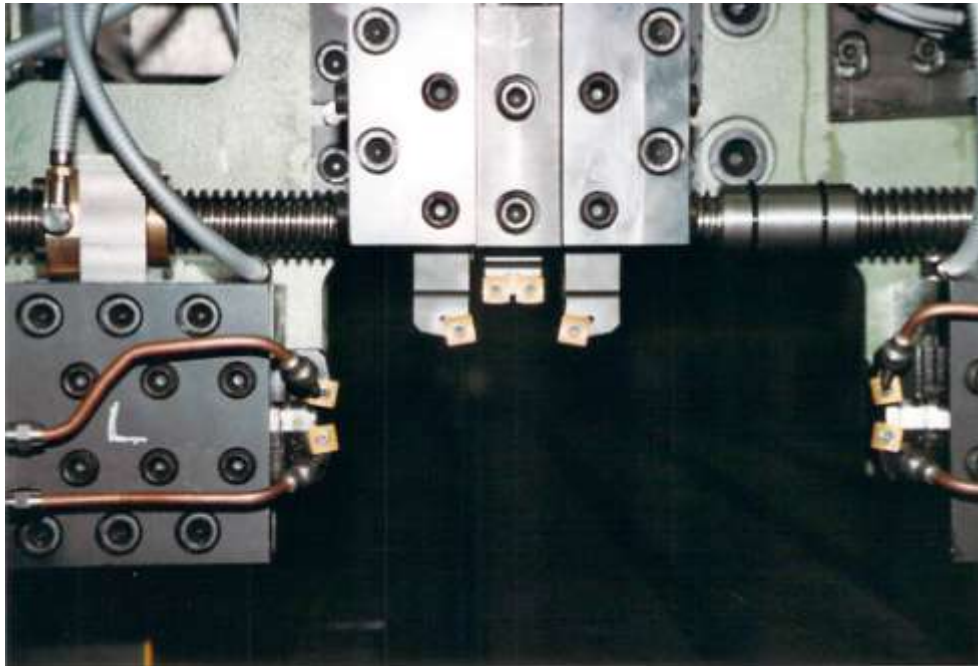


Bild 4. Die ganze Konstruktion 100% von Wiap
Links rechts 2 x 2 Stähle die mit Links rechts Spindeln zustellen dann oben noch 2 x 33
Stähle und alles auch 2 Doppelschlitten also Schneller als der fast der „Blitz“



Bild 5: Das WIAP konstruierte und entwickelte das ganze Schlitten und Stahlhalter System .

Dass die WIAP mit neuer Technik (Auch mit Altem) die Geschwindigkeit beeinflussen kann ,zeigt ein neuer Bericht hier für eine WIAP Maschine. [Eine Arbeit einer Studentin](#)



Bild 6: Der zweite Umbau nach 20 Jahren Produktion. Wie so oft die Ersatzteil Gewährleistung für die Elektronik. Sven Widmer macht Anpassungen



Bild 7. Jim Widmer, Sven Widmer und Caroline Widmer führen den Umbau in 2 Wochen durch. CNC neu, Motoren neu.



Bild 8: Fertig umgebaute WIAP CNC Hobelmaschine Waldrich Coburg. Service und Reparaturen und die Betreuung der Maschine macht die WIAP nach einem Umbau aber auch ohne Umbau auch

7. Schlusswort

Die Hobelmaschine von Waldrich Coburg sind hervorragende Maschinen. Diese Konstrukteure kann man auch heute noch, im Jahr 2020 nur loben. Und es freut uns immer wieder an solch guten Maschinen etwas machen zu dürfen. Und Junge Menschen, bitte unbedingt auch diese alte Kunst ansehen . Danke

Link auf die Webseite: [Link zu den Umbau Projekten](#)



Erstellt: JW/SW/HPW/AN Inspektion 2020

WIAP ® AG Ltd SA

Industriestrasse 48L

CH-4657 Dulliken

Phone: ++ 41 62 752 42 60

Fax: ++ 41 62 752 48 61

wiad@widmers.info

www.widmers.info / www.wiap.ch

