

TECNO IN

MACCHINE UTENSILI

CENTRO DI LAVORO 5 ASSI DECKEL MAHO DMU 80 P duoBLOCK



CARATTERISTICHE TECNICHE

CNC Heidenhain iTNC 530

AREA DI LAVORO:

Corsa longitudinale X: mm 800
Corsa trasversale Y: mm 800
Corsa verticale Z: mm 800

AVANZAMENTO:

Velocità di avanzamento X, Y, Z: mm/min 60.000
Rapidi X, Y, Z: m/min 60

MANDRINO:

Cono di attacco mandrino: ISO 40
Velocità di rotazione mandrino: giri/min 18.000

TAVOLA:

Superficie portapezzo: mm 900 x 700
Distanza fra le scanalature a T: mm 63
Carico max della tavola: kg 1.400

MAGAZZINO UTENSILI:

Posti magazzino: posti 120
Tempo truciolo-truciolo: sec 5

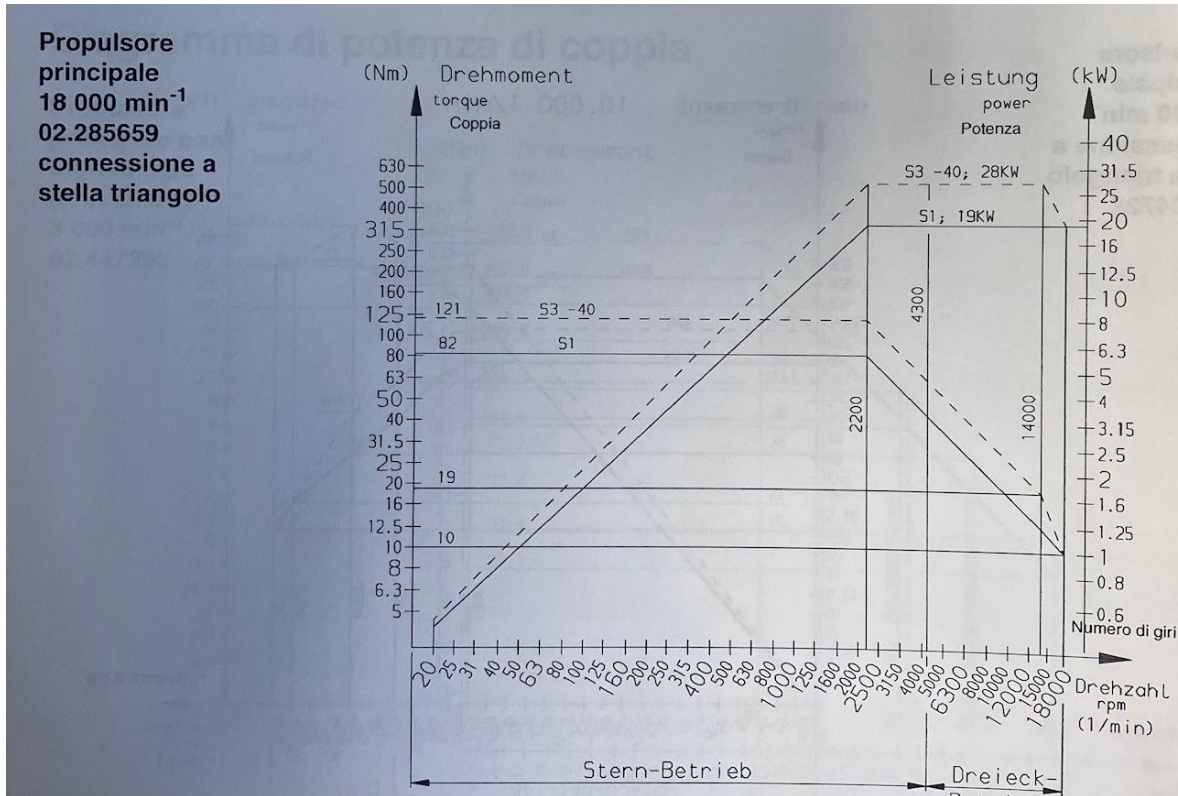
Macchina completa di:

- Sonda Renishaw
- Presetting utensile
- Alta pressione 40bar con filtro a carta

Peso della macchina (senza cambio utensili): kg 12.900

Anno di costruzione: 2005

Diagramma di potenza di coppia



Layout macchina con cambio utensili 120 posti

