



## Scheda Tecnica per Mole sagomate CNC Linea 60 - Linea 40 Technical data sheet for CNC Profile Wheel Line 60 - Line 40

### Granito / Granite

#### Misure in millimetri / Measures in millimeters

Posizione <i>Tool Position</i>	Velocità di rotazione <i>Rotating Speed</i>	Increment <i>Stock Removal</i>	Avanzamento <i>Feed Rate</i>
0 - FRANGISTONE	5000 rpm	0	1500 mm/min
0 - SETTORI / <i>SEGMENTED</i>	4200 - 4500 rpm	0	800 - 1000 mm/min
1 - ZENITH	4200 - 4500 rpm	0,40 mm	800 - 1000 mm/min
2 - ZENITH	4200 - 4500 rpm	0,20 mm	1000 mm/min
3 - BIPOWER	4200 - 4500 rpm	0,20 mm	1000 mm/min
4 - LONGLIFE	2200 - 2500 rpm	0,05 mm	800 - 1000 mm/min
5 - LONGLIFE	2200 - 2500 rpm	0,05 mm	800 - 1000 mm/min
6 - LONGLIFE	2200 - 2500 rpm	0,05 mm	800 - 1000 mm/min

#### Misure in inch / Measures in inch

Posizione <i>Tool Position</i>	Velocità di rotazione <i>Rotating Speed</i>	Increment <i>Stock Removal</i>	Avanzamento <i>Feed Rate</i>
0 - FRANGISTONE	5000 rpm	0	60 inch/min
0 - SETTORI / <i>SEGMENTED</i>	4200 - 4500 rpm	0	32 - 40 inch/min
1 - ZENITH	4200 - 4500 rpm	0,015 inch	32 - 40 inch/min
2 - ZENITH	4200 - 4500 rpm	0,008 inch	40 inch/min
3 - BIPOWER	4200 - 4500 rpm	0,008 inch	40 inch/min
4 - LONGLIFE	2200 - 2500 rpm	0,002 inch	32 - 40 inch/min
5 - LONGLIFE	2200 - 2500 rpm	0,002 inch	32 - 40 inch/min
6 - LONGLIFE	2200 - 2500 rpm	0,002 inch	32 - 40 inch/min