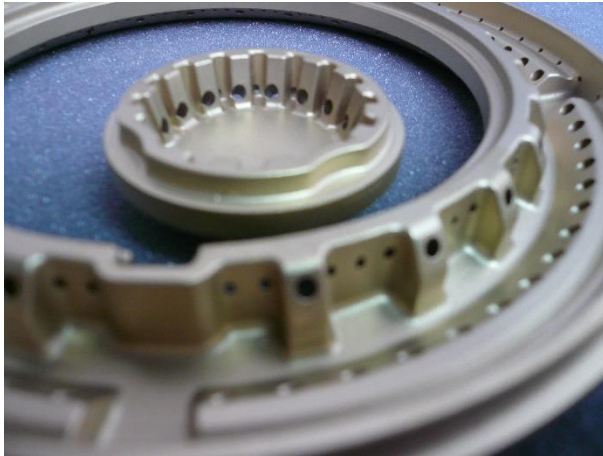


PROTOTIPI IN MATERIALE DEFINITIVO CON LAVORAZIONI CNC



Il metodo di lavoro sottrattivo è il più antico conosciuto e l'industria continua a preferirlo in molti contesti perché garantisce l'utilizzo di materiale definitivo ed un grado di precisione non ancora raggiungibile dalla maggior parte delle macchine di prototipazione rapida. I prototipi così ottenuti possono essere sottoposti a certificazione, test in galleria del vento, test funzionali o chimici.

Macchina	N. ASSI	Dimensioni tavola	Corsa asse x	Corsa asse y	Corsa asse z
ROMI DCM 620-5X	5	600X600mm	620	520	460
DMG MC	3	800x600mm	635	510	500
EIKON MC	3	600X300mm	500	280	400
VMC 32	4	550X1050mm	810	510	560