

Seghetta vibro



E' negli anni '50 che la ditta Aeropiccola brevetta la famosa sega elettromagnetica Vibro, risultato di un' approfondito studio tra il sig. Mario Sansalvadore, un tecnico Torinese molto esperto ed il titolare sig. Conte , prevedendone un grosso successo, come in effetti avra', per la semplicità d'utilizzo e la duttilità di taglio .

La Vibro era un monoblocco (carter) ricavato da fusione, in lega leggera, con un braccio porta lama ed un piatto a forma circolare, supportato da due guide movibili che permettevano il completo sfruttamento della lama.

Il gruppo elettromagnetico, incorporato nel carter, con una potenza di 150watt, agiva su una speciale balestra che ne determinava il movimento alternativo, senza parti in rotazione e quindi soggette a logorio

Non dava alcun disturbo o rumore sgradevole e montava comuni lame da traforo facilmente reperibili.

In effetti numerosi modellisti e bricoleurs richiedevano una sega elettrica economica, maneggevole e di facile utilizzo per tagliare vari tipi di materiali, quindi la seghetta elettromagnetica Vibro è stata creata per tutte le lavorazioni dilettantistiche o di piccolo artigianato, per tagliare in modo preciso e veloce legni di tutte le essenze.

Oltre 20.000 esemplari sono stati venduti, in tutto il mondo, a conferma del suo successo e della sua sicurezza d'utilizzo e mai nessuno riuscì a copiare questa splendida macchinetta da traforo.