

O.M.G. Accessori vincenti per **macchine utensili**

Nata negli anni '60 come piccolo laboratorio specializzato nella produzione di mandrini a maschiare, teste multiple a giunti universali e ad assi variabili, oggi, nella sede di Cavriago (RE) con 50 addetti, **O.M.G.** realizza internamente Teste ad Angolo, Torrette a revolver, Moltiplicatori di giri, Teste multiple ad interassi variabili, Teste multiple per spuntatura ingranaggi, Teste multiple a giunti universali, Teste ad Angolo per grosse asportazioni della serie BAH e Teste a Sfacciare, con soluzioni standard o ad hoc per soddisfare ogni esigenza del cliente.

Frutto di sviluppo e innovazione continua, la linea di spicco è sicuramente quella delle Teste ad Angolo, realizzate in una vasta gamma di esecuzioni per soddisfare le più diverse esigenze operative. Parte integrante di una macchina utensile, sono un elemento fondamentale di processo che, grazie alla riduzione



dei piazzamenti in lavorazione, porta un contributo prezioso all'aumento della produttività necessaria per competere su tutti i mercati.

Come attestato da numerosi ambiti applicativi, i prodotti O.M.G. sono sempre più innovativi, performanti e competitivi.

www.omgnet.it
BIMU, Pad 15P stand F15

