

Terminologi Penebuk

Kepala – Bahagian paling atas penebuk yang menyediakan kawasan sentuhan paling besar untuk dikenakan daya daripada atas.

Kambi – Sudut berjejari kecil yang mengisi sudut tajam antara batang bajak dan kepala. Dihasilkan dengan menggunakan roda pencanai semasa proses pembuatan penebuk.

Batang Bajak – Bahagian badan utama berbentuk bulat. Dimesin dengan tepat bagi memastikan muat dengan baik.

Jejari Bahu – Berkedudukan antara batang bajak dan tip. Bahagian struktur penting yang mana memindahkan daya penebukan dan pelucutan antara batang bajak dan tip.

Tip – Menentukan saiz dan bentuk lubang yang akan di tembusi. Dimesin dengan tepat untuk mengekalkan jajaran yang betul relatif kepada dai.

Bucu Pemotongan – Bahagian utama yang menentukan kejayaan penebukan. Haus antara sebab penebukan tidak berkualiti. Selain itu, kelegaan dai juga memainkan peranan.

Pin Penolak – Pin terbeban pegas yang menyusup masuk ke dalam penebuk ketika operasi penembusan dan ketikamana pelucutan, mengenakan daya untuk menolak sisa penebukan (slag) keluar. Jga berperanan untuk mengelakkan sisa melakat pada penebuk.

