

La testa da taglio a lama oscillante con azionamento pneumatico è lo strumento adatto al taglio sia di materiali morbidi che di durezza intermedia anche di grande spessore. La costruzione solida permette di tagliare cartone rigido multistrato, cartone ondulato, cartoncino teso, guarnizioni, materiali espansi (PVC, poliuretani espansi) tappeti e moquette, gomma, pelle, fibra di vetro e molti altri materiali. L'oscillazione è generata da aria compressa, l'intervallo di oscillazione è di 8 mm e la frequenza 9.000 colpi al minuto. Questo apparecchio funziona esclusivamente con coltelli in metallo duro. I coltelli sono disponibili con lunghezza di taglio da 6 mm a 115 millimetri! Con questo strumento è possibile tagliare espanso fino a 100 mm. La testa da taglio con lama oscillante ad azionamento pneumatico è una opzione disponibile per tutti i modelli DIGI, MISTRAL, ZONDA, ZONDA PLUS, NOTUS e NOTUS PLUS.

