HSSAC 36 x 50 - 1 pc | Frese in HSS

Article: 4932371763



- 100% più veloce Grazie alla presenza di più taglienti, il foro con le frese risulta nettamente più veloce.
- 30% di produttività in p iù. Il foro tramite fresa avviene con l'intaglio del perimetro, riducendo così l'attrito e riducendo così l'energia che il trapano deve trasferire sulla punta. Più largo è il foro, maggiore è l'energia risparmiata.
- Maggior durata. La fresa subisce minor attrito durante il foro, rispetto alla classica punta in metallo. Questa caratteristica insieme allo spessore di 6 mm, consente di ridurre al minimo il rischio di rottura della punta stessa
- Frese HSS con pareti di spessore elevato per una maggiore durate e vita utile.
- Frese per metallo in HSS con attacco Weldon da 19 mm.
- o Profondità di taglio 50 mm.

HSSAC 36 x 50 - 1 pc
36
50
4932371763
1

