

## Bi 75 x 2.5 mm T101A sp. - 5 pcs | Lame tradizionali



- La lama 4939274652 è particolarmente adatta per il taglio di materiali come foglio di metallo molto sottili perché ha un passo di 0,7 mm.
- Per i professionisti che desiderano lame con vita e durata elevata si consiglia l'utilizzo di lame Bi-Metalliche in abbinata con un lubrificante da taglio per il raffreddamento. Si pensi che la durata di queste lame è doppia rispetto alle lame non Bi-Metalliche.

Article Number	4932274651
Cap max taglio alluminio (mm)	3 - 10
Cap max taglio metallo (mm)	-
Capacità di taglio max acciaio inox (mm)	-
Capacità di taglio max fibra di vetro (mm)	-
Capacità di taglio max gasbeton (mm)	-
Capacità di taglio max materiali sandwich (mm)	< 45
Capacità di taglio max metalli non ferrosi (mm)	2 - 10
Capacità di taglio max plexiglas (mm)	2 - 20
Capacità di taglio max PVC (mm)	-
Capacità di taglio max tubo in ghisa (mm)	-
Gomma	No
Lunghezza lama (mm)	75
Quantità confezione	5