



### 3940-150-8/12-ST-2P






**Assortimento lame bi-metalliche Sandflex® Standard per metallo di spessore elevato 8/12 TPI 150 mm, 2 pezzi/confezione self-service**



#### DETTAGLI PRODOTTO

- La famiglia di lame Heavy Metal è stata progettata per i tagli più gravosi di metalli di elevato spessore
- Lama bi-metallica Sandflex® praticamente infrangibile per tutti i materiali e tipi di taglio
- La dentatura in HSS con l'8% di cobalto su dorso in acciaio per molle delle lama bi-metalliche assicura massima durata
- Versione 1: le lame standard pesanti (HST) bi-metalliche con denti rettificati di precisione sono una serie di lame ultraspesse
- Corpo più largo, che le rende più rigide e offre una maggiore resistenza alla rottura e alla piegatura, consentendo tagli dritti
- Versione 2: le lame standard pesanti (HST) bi-metalliche con denti rettificati di precisione sono una serie di lame flessibili
- Con un corpo standard che le rende più flessibili e facili da piegare in posizione
- da 0,9 mm a 1,3 mm di spessore
- da 8/12 TPI a 18 TPI
- da 150 mm a 300 mm di lunghezza
- Imballaggio alternativo 1: confezione self-service - 2P = 2 lame o 5P = 5 lame per confezione
- Imballaggio alternativo 2: confezione industriale, -10P = 10 lame per scatola
- Forma standard pesante e standard (ST) per tagli dritti veloci e aggressivi, ma comunque flessibile per tagli stretti
- Forma rastremata per vari tipi di taglio nelle applicazioni più gravose

#### ATTRIBUTI PRODOTTO

Prodotto					
3940-150-8/12-ST-2P	150 mm	0,9 mm	8/12	ST	44 g

**Follow the Fish!**

