

## FRESE ROTATIVE IN METALLO DURO

### 988 EM



- Per lavorazione su acciai trattati, acciai inox, materiali metallici in genere e plastica
- Elevata capacità di taglio
- Ø gambo 6mm

### Dettagli famiglia

Codice	b mm	L mm
U09880058	10	60
U09880059	12	65

### Serie / Configurazioni

#### Articoli



#### 988 E/S10 - Frese rotative in metallo duro

Stanley Black & Decker Italia S.r.l.

Sede legale: Via Energy Park 6 - 20871 Vimercate (MB)  
Sede operativa: Via Volta 3 - 21020 Monvalle (VA) Italia  
Partita IVA e C.F.: 03225990138

**StanleyBlack&Decker**

Società a Socio Unico soggetta a coord. e controllo da parte di Stanley Black & Decker, Inc.  
Capitale Sociale I.V. € 12.000.000

Le informazioni e le immagini qui contenute sono soggette a continuo aggiornamento: tali dati sono pertanto da ritenersi indicativi e suscettibili di eventuali errori e/o imprecisioni. Stanley Black & Decker Italia S.r.l. declina ogni responsabilità circa le informazioni e le indicazioni ivi contenute.