



### CO-COOL SG STEELOX ★★★★

Disco lamellare POLIFAN con taglio particolarmente freddo per materiali difficili da lavorare, come l'acciaio alto legato e l'acciaio inossidabile, le leghe di nichel oppure di titanio.

#### Vantaggi:

- Il granulo ceramico autoravvivante garantisce un risultato ottimale anche materiali difficili da lavorare.
- Apporta nettamente meno calore nel pezzo rispetto ad altri dischi lamellari.

#### Per la lavorazione di:

Acciaio, laminazione, acciaio INOX, leghe di nichel (ad es. Inconel e Hastelloy), leghe di alluminio dure

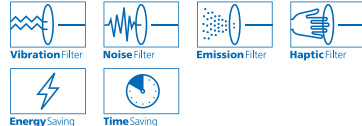
#### Tipi di lavorazione:

Levigatura di superfici, lavorazione di cordoni di saldatura, bisellatura, sbavatura

#### Abrasivo:

Granulo ceramico CO con rivestimento refrigerante (COOL)

#### PFERD VALUE:



D [mm]	Granulometria		H [mm]	N. giri max.		Descrizione
	40	60				
<b>EAN 4007220</b>						
<b>Versione piatto PFF</b>						
115	725436	793145	22,23	13.300	10	PFF 115 CO-COOL ... SG STEELOX
125	725450	793152	22,23	12.200	10	PFF 125 CO-COOL ... SG STEELOX
180	725474	-	22,23	8.500	10	PFF 180 CO-COOL ... SG STEELOX
<b>Versione conico PFC</b>						
115	725443	793169	22,23	13.300	10	PFC 115 CO-COOL ... SG STEELOX
125	725467	793176	22,23	12.200	10	PFC 125 CO-COOL ... SG STEELOX
180	725481	-	22,23	8.500	10	PFC 180 CO-COOL ... SG STEELOX



Per i dischi lamellari POLIVLIES per la finitura vedere la Sezione 4 "Utensili per finitura e lucidatura".

