

2988 siamet

Il rullo Jumbo per la produzione di ruote lamellari a flange e per la produzione di cilindri



2988 siamet



Caratteristiche del prodotto

Granulometria:	Ossido di alluminio bruno	P040 – P600
Granulometria:	40-600	
Supporto:	Tessuto X, cotone	P040 – P600
Cosparsione:	elettrostatica	P040 – P600
Legante:	doppia resina	

Il rullo Jumbo per la produzione di ruote lamellari a flange e per la produzione di cilindri

Il rullo Jumbo 2988 siamet offre i presupposti ottimali per la produzione di ruote lamellari a flange, e per la produzione di cilindri. Con il supporto in tessuto di cotone e corindone bruno, durante l'impiego su acciaio, acciaio inox e metalli non ferrosi, il 2988 siamet consente di ottenere una finitura qualitativamente costante.

Vantaggi

- Finitura eccellente e costante nel tempo
- Idoneo per ruote lamellari
- Impiego universale su metallo e INOX

Forme di abrasivi

Impiego

Impieghi

- Strutturazione/Finitura

Materiali

Acciaio; Acciaio inossidabile (Inox); Metalli non ferrosi



La vostra soluzione per superfici perfette
Your Key to a Perfect Surface