



4581 siaramic

Il disco fibrato in ceramica per prestazioni al top su acciaio



Il disco fibrato in ceramica per prestazioni al top su acciaio

Le grane più grosse della serie 4581 siaramic sono sviluppate per una velocità di asportazione straordinariamente elevata su acciai non legati/basso legati. Inoltre la grana sagomata siaramic consente una lunga durata del disco. Il disco fibrato in ceramica si caratterizza inoltre per la levigatura costante e regolare nelle grane più fini su acciai non legati/basso legati, raggiungendo una straordinaria qualità superficiale.

- ▶ Elevata asportazione grazie al grano ceramico
- ▶ Aggressiva levigatura iniziale, grazie ai grani abrasivi ottimizzati
- ▶ Asportazione rapida ed efficace, con qualità superficiale uniforme
- ▶ Lunga durata
- ▶ Risultato di levigatura omogeneo
- ▶ Maggiore efficienza, grazie ad un risparmio di tempo misurabile
- ▶ Minor sforzo, grazie all'eccellente aggressività

Caratteristiche del prodotto

Tipo di grana:	Ossido di alluminio ceramico
Granulometria:	36; 60-80
Supporto:	Fibra
Cosparsione:	elettrostatica
Legante:	doppia resina
Rivestimento:	A 1 lato

Impiego



Impieghi

- Preparazione di cordoni di saldatura
- Rimozione di cordoni di saldatura
- Rimozione di calamina e difetti da laminazione
- Sbavatura
- Correzione errori di lavorazione
- Rimozione di variazioni di colore

Materiali

Acciaio non legato / basso legato; Acciaio inossidabile (Inox)

Tecnologia

Grana sagomata; X-LOCK