



SharpWhite disco de lija Ø 150mm

SFDC

SharpWhite está fabricada con un nuevo tipo de óxido de aluminio cerámico con un alto poder de corte inicial para ofrecer un lijado eficiente. Debido a su alta velocidad de corte, este abrasivo de primera calidad supone un ahorro notable de mano de obra. El revestimiento blanco anti embozamiento asegura la durabilidad del abrasivo, mientras que su superficie multiagujeros garantiza un ambiente libre de polvo.

SharpWhite lija hasta un 20% más rápido que un disco de lijado medio. El uso de SharpWhite reduce significativamente los costes de mano de obra y permite a los técnicos realizar más reparaciones. Más reparaciones conducen a más ingresos y a un mayor uso del equipo y de la cabina de pintura, lo que se traduce en una recuperación más rápida de la inversión.

- Mayor vida útil del disco; un revestimiento blanco anti embozamiento que ayuda a evitar que se cargue durante el lijado
- Excelente capacidad de extracción de polvo; gracias al patrón de múltiples agujeros
- Adaptado a los sistemas de pintura más novedosos como imprimaciones de secado al aire, barnices resistentes a los arañazos y pinturas curadas con UV
- Película de revestimiento ultra plana; ofrece un patrón de lijado consistente.



code	Descripción	Caja	Pal
SFDC 0080	SharpWhite disco de lija Ø150mm - Multihole P80 100p.	8	336
SFDC 0120	SharpWhite disco de lija Ø150mm - Multihole P120 100p.	8	336
SFDC 0150	SharpWhite disco de lija Ø150mm - Multihole P150 100p.	8	336
SFDC 0180	SharpWhite disco de lija Ø150mm - Multihole P180 100p.	8	336
SFDC 0220	SharpWhite disco de lija Ø150mm - Multihole P220 100p.	8	336
SFDC 0240	SharpWhite disco de lija Ø150mm - Multihole P240 100p.	8	336
SFDC 0320	SharpWhite disco de lija Ø150mm - Multihole P320 100p.	8	336
SFDC 0400	SharpWhite disco de lija Ø150mm - Multihole P400 100p.	8	336
SFDC 0500	SharpWhite disco de lija Ø150mm - Multihole P500 100p.	8	336
SFDC 0600	SharpWhite disco de lija Ø150mm - Multihole P600 100p.	8	336
SFDC 0800	SharpWhite disco de lija Ø150mm - Multihole P800 100p.	8	336

