

FEROX 250/ 250 SP WORLD SERIES



Ferox 250 är en robust, aggressiv fräs med en trumdiameter på 180 mm och en skärdiameter på 57 mm. Ferox 250 SP (self propelled) är utrustad med hjuldrift där hastigheten kan justeras till skillnad från Ferox 250 utan hjuldrift som manövreras manuellt.

Maskinerna kan användas på flera olika typer av arbeten, allt från borttagning av betong, asfalt, beläggningar och vägmarkeringar till rengöring och förarbete av golvytor.

Till maskinerna finns olika verktyg för olika ändamål. "Cutter drum" används för vanlig fräsning och "milling cutter drum", för borttagning av vägmarkering eller beläggningar.

Maskinen kan justeras i höjd med hjälp av ett handhjul och en lättillgänglig spak vilket gör att man enkelt kan styra både avverkning och slitage på verktyg.

Den robusta konstruktionen tillsammans med rattjusteringen ger en driftsäker produkt med optimal livslängd.

Till Ferox 250 finns flertalet olika fräsverktyg för olika typer av ändamål och utgångslägen. Som tillval finns ett vatteninjektionssystem, för att minska luftburet damm.

AGGRESSIV FRÄS MED DIAMETER PÅ 180 MM



**ROTATIONSHASTIGHET
TRUMMA**
1571/min



ARBETSBREDD
250 mm



VIKT
145 kg /319 lbs

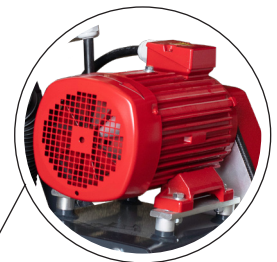
TEKNISK DATA

FEROX 200 WS

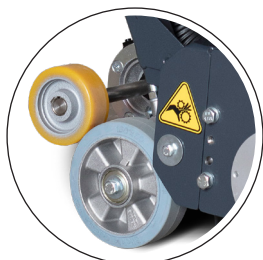
Arbetsbredd:	250 mm	Vikt:	145 kg
Spänning:	400 V	Höjd:	113 cm
Frekvens:	50 Hz	Längd:	100 cm
Fas:	3	Bredd:	49 cm
Ström:	16 amp	Verktysrotationshastighet:	1571/min
Motoreffekt:	7.5 kW	Dammsugaruttag:	70 mm
Rotationshastighet motor:	2880 /min		



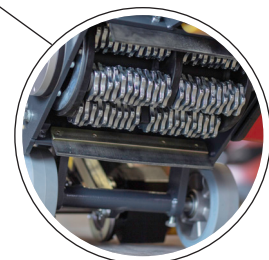
Justering av höjden med hjälp av handhjul och snabbspak



Robust och stark konstruktion med spänning på 400 V



Ferox 250 SP är utrustad med hjuldrift, för självgående maskin



Kan utrustas med flera olika typer av fräsverktyg eller diamant skivor

SCANMASKIN
MACHINES-MINERALS-KNOW-HOW

Telefon: +46 31 99 49 70
Email: info@scanmaskin.se
Hemsida: www.scanmaskin.se