

SIRKELSAGBLAD

Varenr: 60350106 / NOBB-nr: 31231913 / GTIN-nr.: 8717472813145

EGENSKAPER

- Velbalansert sirkelsagblad av herdet korrosjonsbestandig stål
- Laserslipt gods med 100% plan overflate uten kast for nøyaktige kutt gjennom hele bladets levetid
- Bladet er innsatt med 3OC-belegg for optimal beskyttelse mot rust og andre ytre påvirkninger
- Slipt aksehull for optimal spindeltilpasning
- Laserskårne ekspansjonsspor for reduksjon av varmgang og ekspansjon i bladet under bruk
- Unikt designede laserspor for minimal bladvibrasjon og rene, støyfrie presisjonskutt
- Titaniumforsterkede carbidentner med mikrokorning for lenger omslipningsintervaller
- Loddet skjæreflate med legeringsmikstur bestående av sølv, kobber og nikkel for ekstra styrke og økt levetid
- Meget effektiv transport av spon

TEKNISKE SPESIFIKASJONER

Varenr.:	60350106
Produktnavn	SIRKELSAGBLAD 165X30/20 18T TRE TYN
NOBB-nr.:	31231913
GTIN-nr.:	8717472813145
Bladdiameter	165 mm
Hulldiameter	30 mm
Bladtykkelse	1,2 mm
Antall tenner	18
Tannsliping	ATB
Passer til	C18DSL / C6SS / C6BU2

TILLEGGSI NFORMASJON

Tanning og slipegeometri:
Kvalitet og hastighet på et kutt er i all hovedsak basert på antall tenner og bladets geometri. Blader med færre tenner og positiv tannvinkel er normalt bedre egnet for raske kutt, mens blader med høyt tannantall og negativ tannvinkel er ideelt for arbeider med større krav til sluttkvalitet i delikate materialer som for eksempel laminater.

Vekselvis sliping (ATB)
Tannutforming hvor tannvinkelen vekselvis varierer mellom venstre/høyre. Tannvinkelen kan variere fra 10° til 25° og er ideell for saging i hardt eller mykt trevirke og for generell bruk i trematerialer. Etterlater seg en fin og kantriktig overflate.

Trapessliping (TCG)