


**R355 CPS**

 21.5 kg

EU 230v: 083-0003

# 355MM TCT MULTIFUNCTIONELE AFKORTZAAG



 **2200W**  
(230v)

 95 x 180mm

 78 x 110mm

 120 x 120mm

**De meest veelzijdige afkortzaag op de markt** - Ontworpen voor het herhaaldelijk afkorten van hout, zacht staal, aluminium, kunststof en meer! Enorme zaagdiameter van 355mm, aangedreven door een motor met een hoog koppel van 2200 W, maakt alle materialen makkelijk verzaagbaar. Monteer op onze afkortzaagstandaard om deze zaag nog veelzijdiger te maken en uw productiviteit te verhogen.

(afkortzaagstandaard wordt apart verkocht).

## KENMERKEN

- Multifunctionele zaagtechnologie
- Krachtige HI-torque motor van 2200 W
- 0° - 45° schuine snede
- Hoge capaciteit voorklem
- 2m kabel
- Spaanafleider
- Heavy Duty stalen onderkant
- Ingebouwd handvat
- Snelle en gemakkelijke bladwissel
- Gereedschap opbergvak
- 3 jaar beperkte garantie

## FEATURES



### VERSTELBARE ACHTERKANT

3 standen, 0° - 45° voor nauwkeurige versteksnedes.



### HANDVAT

Ingebouwd transporthandvat voor het eenvoudig verplaatsen.



### INGEBOUWDE SPAANAFLEIDER

Leidt spanen weg van de gebruiker.



### V-BLOCK ADAPTER

Voor het veilig vastklemmen van ronde en vierkante buizen.

## ZAAGBLADEN

Multifunctioneel TCT zaagblad

Diameter: **355mm**  
 Asgat: **25.4mm**  
 Tanddikte: **2.2mm**  
 Tanden: **36**



Diamantschijf

Diameter: **355mm**  
 Asgat: **25.4mm**  
 Tanddikte: **3.2mm**  
 Tanden: **Turbo Segmented**



89 x 89mm



Ø 130mm



Ø 105mm



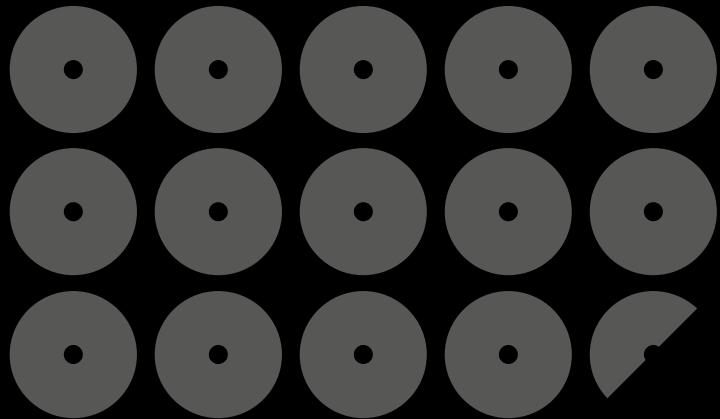
6mm zacht staal

# WE HEBBEN ONS MULTIMATERIAAL ZAAGBLAD UITGETEST

Hoe lang gaan onze zaagbladen mee? We hebben ons 355 mm blad voor meerdere materialen getest en behaalden gemiddeld 1000 snedes per zaagblad door 1/4"dik staal en 2" x 2" hoekijzer! Met dezelfde testcriteria kon een snijschijf slechts 69 snedes maken. Dit is gelijk aan 1 Evolution-zaagblad met een levensduur van 14,5 snijschijven, wat betekent dat onze geavanceerde TCT-zaagbladen een lagere prijs per snede bieden dan snijschijven.



=



Gebaseerd op interne testgegevens van Evolution.  
Staalsoort kan de levensduur van de zaag beïnvloeden.

