

RADIAALVERSTEKZAAG 255 MM

- Voor afkantingswerk, afkorten, het uitvoeren van haakse, schuine en samengestelde sneden.
- Voet in onder druk gegoten gietaluminium. kan bevestigd worden op sledevoet of werkbank. roterende zaagbank in gietaluminium, 47° naar links en rechts wendbaar. indexering meest voorkomende hoeken door middel van een trekker.
- Uitbreidingen van de tafel voor onderdelen met grote afmetingen.
- Verticale pers met schroef die aan de linker- of rechterkant van het zaagblad kan worden geplaatst.
- Zaagkop 48° kantelbaar naar links en 2° kantelbaar naar rechts. verplaatsing van de zaagkop (radiale snede) voor meer snedecapaciteiten, schuifstelsel op kogellagers.
- Instelbare snededieptebe grenzer: mogelijkheid om groeven te maken.
- Laser om de snede te visualiseren, aangesloten op netvoeding.
- Afzuig gat \varnothing 41 mm met opvangzak voor zaagsel.
- Handgreep en blokkeersysteem van de verplaatsing van de kop voor transport.



Radiaal glijdende kop



Geïndexeerde tafel

RÉF	SOR250
Conditionnement	1
Colisage	790 x 480 x 400 mm
Garantie	24
Poids net	14 kg
Poids brut	17 kg
Encombrement machine montee	720 x 985 x 560 mm
Reference pour pieces detachees	030600 (+ N°/ vue éclatée)
Puissance moteur (230 V - 50 Hz)	2000 W (à charbon) - S6 (25%)
Vitesse de rotation	5000 tr/min
Diamètre et alésage de la lame	Ø 255 x 30 mm
Inclinaison de la tête	48° gauche / 2° droite
Orientation de la table (gauche - droite)	47°
Indexation de la table (gauche - droite)	0° et 15°, 22,5°, 31,6°, 45°
Diamètre sortie d'aspiration	Ø 41 mm (avec sac)
Translation de la tête	220 mm
Orientation de la table / Inclinaison de la tête	Capacités de coupe
0° 0°	305 x 75 mm
45° 0°	210 x 75 mm
0° 45°	305 x 36 mm
45° 45°	210 x 36 mm
	3661589080950

BOIS MASSIF

PANNEAUX
DÉRIVÉS BOIS

MÉTAL

CARRELAGE

BÉTON
MAÇONNERIE

PIERRE TUILE

MULTI
MATÉRIAUX

PLÂTRE ET
MATÉRIAUX
TENDRES

ASPHALTE

ACCESSOIRES