

1410231



- Motore elettrico da 1200W. Velocità a vuoto di 5800 giri/min.
- Diametro lama 160 mm. Capacità di taglio 52 mm (90°), 36 mm (45°).
- Impugnatura morbida.
- Fornito di guida laterale per tagli paralleli.



## **DATI TECNICI**

aspirazione polveri	NO	potenza	1200 W	taglio max 45°	36 mm
lama dimens. /denti	Ø160xø20mm/Z18	giri/min a vuoto	5500	taglio max 90°	52,0 mm
peso netto	3,400 kg	materiale denti	METALLO DURO	alimentazione	ELETTRICO

## **ACCESSORI OPTIONAL**

1452772 LAMA PER TAGLIO LEGNO 160/20MM Z18

## **DESCRIZIONE**

La sega circolare Valex SC161 è alimentata da un motore elettrico da 1200W e lavora con una velocità a vuoto di 5800 giri/min. La lama ha un diametro di 160 mm ed è costruita con 18 denti in metallo duro. SC161 ha una capacità di taglio da 52 mm (90°) a 36 mm (45°). Viene fornito di guida laterale per effettuare tagli paralleli.

## **DOWNLOAD**

\frac{\sigma}{\sigma}	IMMAGINE CATALOGO		MANUALE ISTRUZIONI		ELENCO RICAMBI		
	FOGLIO SPECIFICHE						