



## CHS 355 E

- Silnik 2300 W Heavy-Duty
- Łagodny rozruch elektroniczny do łatwego użycia
- Blokada wrzeciona: szybka i łatwa wymiana tarczy
- Osłona bezpieczeństwa i przed iskrzeniem dla najlepszej ochrony
- Szybko zwalniany zacisk mocujący: w krótkim czasie zmiana detalu obrabianego
- Maks. 125 mm średnica rury
- Lekka i trwała stalowa płyta do łatwego transportowania.

Numer artykułu 4933

4117 60

Kod EAN 4002395

23622 0



## Maks. zdolność cięcia

	Profil kwadratowy mm	Profil prostokątny mm	Profil kształcie litery L mm	Profil okrągły mm	
90°	115x115	150x70	130x130	125	
45°	80x80	105x70	70x70	100	

## Tarcza do cięcia metali

### Zastosowania:

Do stali konstrukcyjnej, stali narzędziowej, żeliwa, stali wysokiej jakości i zbrojenia betonu.

### Cechy charakterystyczne:

Tarcza do cięcia łagodnego.

Kod	Ø mm	Grubość mm	Otwór mm	Ilość	Nr ident 4932-	Kod EAN 4002395	
SC 41/355	355	2,5	25,4	10	373734	352548	



Dane techniczne	CHS 355 E
Moc wejściowa	2300 W
Prędkość bez obciążenia	3800 obr/min
Średnica tarczy	355 mm
Długość	528 mm
Szerokość	609 mm
Ciężar	17,5 kg

**Wyposażenie standardowe:** Kabel 4 m, tarcza do cięcia metali 355 mm, klucz