



Tarcza Dr. Schulze BS-W Abrasiv

Średnica tarczy: 650 mm,



link do produktu:

https://axam.net.pl/tarcze-diamantowe/655-3704-tarcza-dr-schulze-bs-w.html#/srednica_tarczy-650_mm

Cena: **1 490,00 zł** netto

Producent: DR. SCHULZE

Nr referencyjny: BS-W

Inne kombinacje produktu:

| Średnica tarczy | cena netto | cena brutto |
|-----------------|-------------|-------------|
| 700 mm | 1 690,00 zł | 2 078,70 zł |
| 650 mm | 1 490,00 zł | 1 832,70 zł |
| 900 mm | 1 890,00 zł | 2 324,70 zł |

Informacje

Solidna tarcza diamentowa do dużych pił budowlanych BS-W Abrasiv niemieckiego producenta Dr. Schulze.

Opis produktu

Doskonała i bardzo żywotna tarcza znajdująca swoje zastosowanie szczególnie na wszelkiego rodzaju piłach stołowych. Możliwość zamówienia trzech różnych twardości segmentów (uniwersalna, do piaskowca, do betonu) pozwala optymalnie dopasować tarczę do obrabianego materiału.

Przeznaczenie:

- cegła ceramiczna
- cegła wap.-piask.
- dachówka cementowa
- piaskowiec
- silka
- beton niezbr. pow. 60 dni
- cegła zwykła
- krawężniki betonowe
- płyty drogowe
- pol-bruk
- poroterm
- szamot

Dostępne średnice:

| średnica | wymiary segmentów (dł x szer x wys) | ilość segmentów | V max [m/s] | moc min-max [kW] |
|----------|--|-----------------|-------------|------------------|
| 650 | 40 x 3,8 x 7 | 38 | 63 | 5-7,5 |
| 700 | 40 x 3,8 x 10 | 40 | 63 | 5-7,5 |
| 900 | 40 x 3,8 x 10 | 46 | 63 | 5-7,5 |