



produkt firmy 

17.5111 Maszyna do badania cierałno ci ang. Aggregate Abrasion Value (AAV)

Zgodno normami: EN 1097-8, BS 812-3

Przyrząd służy do określania odporności kruszyw na cierałno.

Charakteryzuje się solidną konstrukcją z regulowanymi nożkami.

Posiada tarczę cierałno o średnicy 615 mm, która podczas pracy obraca się z prędkością 28 ÷ 31 obrotów na minutę. Wyposażona jest także w zgarniak do usuwania piasku, licznik obrotów tarczy, 2 formy do próbek, 2 tacki, obciążniki i system mocujący.

Wymiary: 1130 x 710 x 1100 (h) mm.

Waga: 200 kg.

Zasilanie: 230 V, 50 Hz, jednofazowe



Cennik:

Nr kat.	Opis	Cena netto EUR
17.5111	Maszyna do badania cierałno ci	9 293,00
17.5111.11	Sortowany piasek silikonowy (25 kg)	422,00

Podane ceny są cenami netto.

Ceny przeliczane są po kursie sprzedaży Banku PEKAO S.A. na dzień fakturowania.

Cena nie zawiera kosztów transportu.

Nasza firma od 1961 roku jest obecna na rynku sprzedaży do laboratoriów budowlanych.

23.11.2016. C16-5 R10 T0