

**3M****Tarcze do oczyszczania zgrubnego (SiC), XT-RD PRO, Ø tarczy: 115mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	566726 115
GTIN	4054596605725
Klasa artykułu	53M

**Opis****Wykonanie:**

Tarcze ścierne z syntetyczną włókniną nylonową, z równomiernie rozmieszczonym ścierniwem. Bardzo **zgrubna struktura włókniny**, nie zatyka się również w przypadku grubych i miękkich powłok.

szczególnie twarda i agresywna włóknina zapewnia bardziej zgrubny zgład, przy bardzo dobrym działaniu oczyszczającym. Bardzo **duża trwałość, również przy obróbce krawędzi**.

**Zastosowanie:**

Do odrdzewiania, usuwania lakieru, oczyszczania spoin i usuwania zanieczyszczeń powierzchniowych.

Z **talerzem z włókna szklanego do bezpośredniego mocowania** w szlifierkach kątowych.

**wskazówka:**

Krażki do oczyszczania zgrubnego dla szlifierek prostych zob. od nr 556270.

**Opis techniczny**

zalecana prędkość obrotowa	5000 - 7000 min <sup>-1</sup>
Ø otworu	22,23 mm
Ø tarczy	115 mm
maksymalna prędkość obrotowa	11000 min <sup>-1</sup>

oznaczenie ziarnistości	SiC
Stopień twardości	bardzo twardy
ziarnistość	bardzo zgrubna
zawartość żelaza, siarki i chloru	< 0,1 %
opis kształtu	płaskie
Atrybut nazwy produktu	XT-RD PRO
maks. prędkość obwodowa	60 m/s
Rodzaj produktu	Włóknina do zgrubnego oczyszczania