



Poduszka dociskowa (worek z granulatem) 110 x 110 mm - do termopresu Standard i Pneumatik



Naprawiasz opony osobowe na gorąco? Poduszka dociskowa zapewni prawidłowe przekazanie temperatury oraz równomierny docisk na naprawianej powierzchni.

Opis

Poduszka dociskowa do termopresu wulkanizatora Tip Top

Przeznaczenie

Poduszka dociskowa służy do przekazania wysokiej temperatury z płaskiej stopy termopresu na wulkanizowane elementy opony.

Zastosowanie

Poduszka dociskowa jest wyjątkowo przydatna podczas naprawy opon osobowych metodą na gorąco. Wypełniona jest aluminiowym granulatem dobrze przewodzącym ciepło.

Poduszki (worki) dociskowe stosujemy w przypadku, gdy dolna lub górna płyta grzewcza nie może równomiernie docisnąć całej powierzchni uszkodzenia, ze względu na kształt lub strefę opony. Zastosowanie worka powoduje, że ciepło równomiernie rozkłada się na całej powierzchni naprawy, a tuleja dociskowa obciążona jest równomiernie.

Uwaga: Worek należy tak uformować w oponie lub na oponie, aby płyta grzewcza znajdowała się na nim w całości.

W przypadku gdy płyta grzewcza i worek z granulatem nie przykrywają całego miejsca uszkodzenia, musimy stosować blachę aluminiową wkładaną między oponę i worek z granulatem bardzo skutecznie przenoszącą ciepło na całej swej powierzchni.

Wskazówka: Przy naprawach opon dostawczych i ciężarowych należy stosować zawsze blachę pod worki. Osiągamy przez to lepszy docisk i rozkład temperatury.

Budowa

Poduszka jest wypełniona specjalistycznie dobranym granulatem. Poduszka zapewnia prawidłowe przekazanie temperatury oraz równomierny docisk na naprawianej powierzchni.

Wymiary poduszki: 110 x 110 mm.

Dodatkowe informacje

Indeks	517-3853
Dane techniczne	<ul style="list-style-type: none">• Producent: Rema Tip Top• Kraj pochodzenia: Niemcy• Rozmiar: 110 x 110 mm• Przeznaczenie: naprawa opon samochodów osobowych• Zastosowanie: wulkanizacja na gorąco• Budowa: worek wypełniony aluminiowym granulatem
Gwarancja	Gwarancja: 12 miesięcy

