



Zestaw 2 nakładek / matryc: bark, opony przemysłowe, rolnicze - termopres INVENTO



Zestaw nakładek / profili do napraw opon przemysłowych i rolniczych w strefie barku

Opis

Zestaw nakładek / profili do napraw opon przemysłowych i rolniczych w strefie barku.

Przeznaczenie

Komplet nakładek wykorzystywany w trakcie profesjonalnej naprawy opon. Ma za zadanie zagwarantować optymalny docisk w procesie wulkanizacji na gorąco w oponach przemysłowych i rolniczych w strefie barku.

Zastosowanie

Element stanowi akcesorium dodatkowe, przeznaczone do współpracy z termopresami INVENTO.

Montaż: grzałka górna (zewnętrzna).

Mniejszy element posiada podfrezowanie do grzałki i dociska kopyto.

Materiał

Wykonanie profilu z aluminium zapewnia dobre przewodzenie temperatury na całej powierzchni elementu grzewczego i równomierny rozkład temperatury w miejscu naprawy.

Zalety:

- niska masa w proporcji do objętości / wielkości matrycy,
- stosunkowo wysoka wytrzymałość mechaniczna,
- odporność na korozję - dzięki samoczynnej reakcji zachodzącej na zewnętrznej warstwie aluminium w kontakcie z tlenem atmosferycznym, pokrywa się on cienką powłoką tlenku Al₂O₃, który skutecznie blokuje dostęp tlenu do materiału położonego wewnątrz, stając się samoistną ochroną antykorozyjną,
- znakomite przewodzenie ciepła

Dodatkowe informacje

Indeks	INVPV-109
Dane techniczne	<ul style="list-style-type: none">• Przeznaczenie: naprawa opon przemysłowych i rolniczych w strefie barku• Zastosowanie: Termopresy INVENTO• Materiał: aluminium• Wymiary: 250 x 200mm, obie o tych samych rozmiarach
Gwarancja	Gwarancja: 12 miesięcy

