

## TECHNOLOGIA POWERFRAME®.

PowerFrame® to technologia produkcji kratki ołowiowej metodą sztancowania. Akumulatory wytworzone z wykorzystaniem kratki wyprodukowanej w tej technologii to milowy krok w poprawie wszystkich jego wyników. PowerFrame® w porównaniu z innymi znanymi technologiami produkcji kratki (np. kratki odlewanej czy też kratki cięto-ciągnionej) pozwala na uzyskanie najlepszych parametrów technicznych.

Dzięki wykorzystaniu technologii produkcji kratki Power- Frame® każdy z naszych akumulatorów zyskuje nową jakość gwarantując lepszą przewodność prądu, wydłużoną żywotność, zwiększony prąd rozruchu a także większą wytrzymałość płyty, niższy opór wewnętrzny, lepszą przyczepność masy czynnej do kratki oraz większą odporność na korozję , przeciążenia i wibracje.



### PRAWDZIWA MOC

Znajdziecie ją w każdej celi naszego akumulatora - wykonanego w technologii PowerFrame®. Logo PowerFrame® na skrzynce akumulatora gwarantuje prawdziwą moc w jego środku.

