

5550113524

VALVOLA GROOVE TUBES® GT-6L6-S MED QUARTET

Una valvola di potenza a media uscita (generalmente 20-25 watt) spesso utilizzata negli amplificatori professionali Fender® tra cui Bassman®, Bandmaster®, Concert, Dual Showman®, Hot Rod™ Series, Pro Series, Super Reverb®, Tremolux™, Twin, Vibrolux®, Super-Sonic™, Blues Deluxe™, Blues DeVille™ e altri. Disponibile in molte varianti, la sua risposta è rotonda, con un pronunciato carattere dei medi; stridente e robusto con un impatto potente e super brillante. Forse il tono distintivo più riconosciuto per la musica per chitarra americana di tutti gli stili dagli anni '60 in poi. Ottima dinamica e un tono molto dolce e incisivo con potenza e prestazioni migliorate. Gli alti più brillanti e un'uscita a bassa frequenza molto piena, pronunciata e rotonda. Un solido sostituto per le prestazioni del titolo. Quartetto abbinato di valvole 6L6-S valutato dalla gamma di potenza 1-10. Ogni quartetto ha una valutazione specifica (cioè R2, R7, ecc.) Ed è abbinato e polarizzato a un livello di uscita specifico.



DETTAGLI DEL PRODOTTO

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Coppia di tubi 6L6-S

R1-R3 = Basso

R4-R7 = Medio

R8-R10 = Alto

Carattere di gamma media pronunciato con pugno