

SH1N '59 MODEL BLK 4CONDUCTOR

157,50 € tax included

Reference: 640579

SH1n '59 Model Blk 4Conductor



11101-01-4c Progettato per offrire il classico suono P.A.F. con una costruzione moderna e cavo a 4 conduttori per offrire più opzioni di connessione e commutazione, il pickup humbucker del '59 vintage con uscita dettagliata, il suono dettagliato e la dolce gamma alta lo rendono la scelta perfetta per il rock e il blues. Il modello a ponte 59 è un humbucker con uscita vintage che è perfetto per il rock, il blues e altro. Le sue bobine di ispirazione vintage gli conferiscono una qualità ariosa che è saldamente nella famiglia P.A.F., il magnete alnico a 5 bar e il rivestimento in cera sotto vuoto lo rendono compatibile con corde di chitarra più leggere e amplificatori più rumorosi di quanto non fossero mai stati utilizzati negli anni '50. Il risultato è un pickup con tonnellate di carattere tonale della vecchia scuola, ma con una gamma superiore più luminosa e un suono leggermente più compresso. Il modello da collo '59 è uno dei nostri pickup più popolari perché è così versatile. Come il fratello in posizione di ponte, il collo '59 è progettato nello spirito dell'originale P.A.F. humbucker degli anni '50, con un sustain dolce e un suono caldo e pieno che possiede ancora un chiaro attacco. Abbiamo apportato alcuni perfezionamenti per modernizzare leggermente il design e renderlo più adattabile a stili diversi. La fascia alta è leggermente potenziata per migliorare la chiarezza del pick-attack e i medi sono un po 'scavati per un suono aperto e morbido, ottimo per preservare la chiarezza delle singole note in un accordo. Il collo '59 è nato per accompagnare il ponte '59, ma innumerevoli giocatori lo accoppiano con un humbucker bridge ad alto rendimento, come un JB o Custom. È anche una scelta popolare per i Telecaster con percorso di humbucker. Offerto in humbucker standard a 6 corde e spaziature Trembucker, il modello '59 presenta una varietà di trattamenti vintage tradizionali, come filo magnetico smaltato liscio 42AWG, piastra inferiore nichel-argento a gambe lunghe, cavo a 4 conduttori, e nessun logo.