

HARRIS - Punta per taglio macchina-Mod. 6290-VPM-taglio 75-150 mm-MISCELE E PROPILENE



Codice Prodotto **54819**

Marca **HARRIS**

Punta per taglio macchina-Mod. 6290-VPM-taglio 75-150 mm-MISCELE E PROPILENE

Caratteristiche del prodotto

Tipo	Punta per taglio macchina	Caratteristica	Minimizza il solco di taglio, Taglio di alta qualità che riduce e/o evita le rilavorazioni, Punta da taglio ad alta velocità, Esterno punta nichelato, Aumenta la velocità di taglio, riduce l'emissione di calore, Utilizzare pressione massima di gas combustibile di 0,2 Bar per miscelatori a iniezione, mentre quella minima di 0,3 Bar per cannelli a pressione equilibrata
Marca	HARRIS	Spessore taglio	3
Modello	6290-VPM	Pressione (bar)	0,7-1,7 Oss. pre-riscaldamento, 7 Ossigeno taglio
Tipo gas	Tetrene, Miscele infiammabili, Propilene	Velocità taglio (mm/min)	300
Portata (l/min)	7 Carb. pre-riscaldamento, 18 Pre-riscaldamento, 140 Ossigeno taglio	Spessore piastra (mm)	75-150
Compatibile	Lancia da taglio 73-3, 273, 49-3 e 72-3	Codice produttore	62905VPM