

## HARRIS - Punta per taglio macchina-Mod. 6290-VPM-taglio 35-75 mm-MISCELE E PROPYLENE



Codice Prodotto **54818**

Marca **HARRIS**

Punta per taglio macchina-Mod. 6290-VPM-taglio 35-75 mm-MISCELE E PROPYLENE

### Caratteristiche del prodotto

Tipo	Punta per taglio macchina	Caratteristica	Taglio di alta qualità che riduce e/o evita le rilavorazioni, Punta da taglio ad alta velocità, 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, Esterno punta nichelato, Minimizza il solco di taglio, Aumenta la velocità di taglio, riduce l'emissione di calore
Marca	HARRIS	Spessore taglio	2,5
Modello	6290-VPM	Pressione (bar)	0,7-1,7 Oss. pre-riscaldamento, 7 Ossigeno taglio
Tipo gas	Tetrene, Propilene, Miscele infiammabili	Velocità taglio (mm/min)	450
Portata (l/min)	7 Carb. pre-riscaldamento, 17 Pre-riscaldamento, 85 Ossigeno taglio	Spessore piastra (mm)	35-75
Compatibile	Lancia da taglio 73-3, 273, 49-3 e 72-3	Codice produttore	62904VPM