

## HARRIS - Punta per taglio macchina-Mod. 6290-VPM-taglio 1-4 mm-MISCELE E PROPILENE



Codice Prodotto **54814**

Marca **HARRIS**

Punta per taglio macchina-Mod. 6290-VPM-taglio 1-4 mm-MISCELE E PROPILENE

### Caratteristiche del prodotto

Tipo	Punta per taglio macchina	Caratteristica	Aumenta la velocità di taglio, riduce l'emissione di calore, Esterno punta nichelato, 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, Minimizza il solco di taglio, Taglio di alta qualità che riduce e/o evita le rilavorazioni
Marca	HARRIS	Spessore taglio	1,3
Modello	6290-VPM	Pressione (bar)	0,5-0,8 Oss. pre-riscaldamento, 3 Ossigeno taglio
Tipo gas	Tetrene, Propilene, Miscele infiammabili	Velocità taglio (mm/min)	750
Portata (l/min)	5 Carb. pre-riscaldamento, 14 Pre-riscaldamento, 10 Ossigeno taglio	Spessore piastra (mm)	1-4
Compatibile	Lancia da taglio 73-3, 273, 49-3 e 72-3	Codice produttore	62900VPM