

## HARRIS - Punta per taglio macchina-Mod. 6290-VVC-spessore piastra 1-4 mm- OSSI-PROPANO



Codice Prodotto **06930**

Marca **HARRIS**

Punta per taglio macchina-Mod. 6290-VVC-spessore piastra 1-4 mm-  
OSSI-PROPANO

### Caratteristiche del prodotto

Tipo	Punta per taglio macchina	Caratteristica	Esterno punta nichelato, Utilizzare pressione del gas combustibile 0,3 Bar per cannelli con pressione equilibrata e 0,2 Bar per miscelatori ad iniettore, Taglio di alta qualità che riduce e/o evita le rilavorazioni, Per una partenza veloce e forare >200 mm utilizzare il valore più alto di pre-riscaldamento, mentre per spessori 200 mm utilizzare quello più basso (solo a taglio avviato), Punta da taglio ad alta velocità, Minimizza il solco di taglio, Aumenta la velocità di taglio, riduce l'emissione di calore
Marca	HARRIS	Spessore taglio	1,3
Modello	6290-VVC	Pressione (bar)	4 Ossigeno taglio, 0,7-0,4 Ossigeno pre-riscaldamento
Tipo gas	Ossi-propano	Velocità taglio (mm/min)	550-750
Portata (l/min)	11 Ossigeno taglio, 4-6 Carb. pre-riscaldamento, 15-24 Pre-riscaldamento	Spessore piastra (mm)	1-4
Compatibile	Lancia da taglio 73-3, 273, 49-3 e 72-3	Codice produttore	62905/0VVC