

## SPS10D Deluxe Multi-Use Preparador superficie - Gasolina

FÁCIL DE USAR, MANTENER Y CAMBIAR DE CUCHILLAS DE CORTE

La SMITH SPS10D a gasolina es la más confiable en el mercado del mundo. Hecho en los EE.UU. por SMITH Manufacturing, el principal fabricante de cortadores y equipos de eliminación, el SPS10 es la opción # 1 para los profesionales que buscan eliminar de forma más rápida con mejores acabados superficiales. Los usuarios dicen que el SPS10 supera a cualquier otro modelo de la competencia y pueden durar más que incluso los operadores más exigentes. El SPS10D está disponible con la mayoría de las herramientas de corte y accesorios para hacer frente a todo tipo de preparación de la superficie y el trabajo de remoción en superficies de asfalto, hormigón, acero o madera. Si lo que busca es contar con una herramienta, que es el más fácil de usar, mantener, obtenga la SMITH SPS10D.

Número de pieza SPS10.13H

Potencia 11HP, 13 HP Honda Gas  
(opcional 14HP y 20HP Subaru Robin)

Acelerar hasta 2250 (2500 Deluxe) LF / Hr  
(aprox)

Eliminación hasta 10 "de ancho, 1/4" de profundidad / pass

Unidad de Peso - lb (kg) 240 libras (108.8kg)

Dimensiones de la unidad 38 "L x 19" W x 44 "H



### Drum Rotation & Power Options

Cutter Rotation (Down, Up, Rotary)	Down
Gas (HP) + (Drive HP)	11
Propane Option	n/a
Electric (HP) + (Drive HP)	7.5
Air or Hydraulic	n/a

### Cutter Drum / Tool Choices

Carbide Pin (Bit) Cutters	n/a
Diamond Shavers, Groovers	✓
Tungsten Carbide Milling Picks	✓
Carbide Scrapers, Millers	✓
4N1 Carbide	✓
300 Hour Carbide	n/a
Carbide Flails	✓
Steel Flails (Beam or Stars)	✓
Prep-It Strips	n/a
Wire Brush	✓

### Standard Specifications

Removal width / pass (inches - mm)	up to 10" (254mm)
Removal width / pass (inches - mm) Swivel Engaged	n/a
Removal depth / pass (inches - mm)	up to 1/4" (6.35mm)
Hourly Production Rate (LF) (approx.)	2250
Height (inches - mm)	44" (1117.6mm)
Width (inches - mm)	19" (482.6mm)
Length (inches - mm)	38" (965.2mm)
Weight (lbs) (without drum, attachments)	240
Variable depth adjustment	✓
Engage Cam Lever	✓
Pressure Controls	n/a
Weight Plates	n/a
Vacuum Port with Containment Shroud	✓
Cutter Shaft OD	9/16" (14.2875mm)
Bushed Drums	✓
Quantity Wheels	4
Feathering Caster	n/a
Remote Power Shut-Off	✓
Ergonomic (Vibration Dampening) Handlebar	✓
Side-Loading Cutter Drums	✓
Drive System (Direct or # of belts)	1
Bearings Sealed (1) or Serviceable (2)	2
Manual, Self-Propel or Ride-On	Manual

### Available Equipment Options

Edger	✓
Optional Water Control	✓
Optional Water Tank	✓
Parking Brake - Standard vs. Optional	Optional

## Estilos de cortadores

Drum Style Cutters							
	Cure-It™	Prep-It™	Finish-It™	Flail-It™	Strip-It™	Mill-It™	Scrape-It™
<b>Best Cutter Selection</b>	Wire Brush	Prep-it strips	Steel Flails	Carbide Flails UNIVERSAL	4N1 / 300s Full-Width	Carbide Millers	Carbide Scrapers
<b>Cutter Drum Set-up</b>	All Brushes	All Preps 1/2 Load	Beam Star	All Cutters With Spacer	All Cutters With Spacer	All Cutters With Spacer	All Cutters With Spacer
<b>Surface Finish</b>	CSP1	CSP3 CSP4	CSP4 CSP5	CSP6 CSP9	CSP3 CSP4	CSP4 CSP5	CSP4 CSP5
<b>Service-Life</b>	Short	Medium	Short	Long	Longest	Long	Long
<b>Ease of Use</b>	Easy	Moderate	Easy	Easy	Moderate	Moderate	Moderate
<b>Best For:</b> A - Asphalt C - Concrete S - Steel	Dirt, Oil, Grease, Flaking paint, Prep surfaces, Sealer, Cure A • C • S	Dirt, Oil, Grease, Ice, Flaking paint, Prep surfaces, Sealer, Cure A • C	Prep surfaces, Traffic paints, Coatings, Light profiling A • C • S	<b>For most applications incl.</b> traffic paints, Coatings, Uneven joints/surfaces A • C • S	Coating, Control depth, Grooving, Cleaning, Routing, Surface marks A • C • S	Epoxy, Tapes, Plastics, Thermoplastics A	Non-skids, Mastics, Glues, Tapes, Plastics, Thermoplastics, Joint compounds A