



VA 25 S

Elektrická

Hmotnost / rozměry		
Hmotnost	709554	116 kg
	800026	116 kg
	706289	110,8 kg
Rozměry	95×46×117 cm	

Obj. číslo	Napájení
709554	3×230 V, 50 HZ
800026	3×230 V, 60 HZ
706289	3×400 V, 50 HZ

Hlavní parametry	
Výkon	4 kW / 5,3 k
Pracovní šířka	25 cm
Vzdálenost ke stěně	6,7 cm
Hloubka, tvrdý beton	3 mm
Hloubka, měkký beton	6 mm
Produktivita	40–45 m ² /h
Std. dodané nástroje	Šestihroté karbidové

Oblast použití

V závislosti na typu použitých nástrojů lze opracovávat tvrdé, křehké, pevné nebo elastické povrchové materiály, např.:

- Živice a litý asfalt
- Beton, cement, umělý kámen, dlaždice
- Cementové, dřevocementové, keramické potěry apod.
- Přírodní kámen
- Termoplastické materiály

Povrchy z vysoce elastických měkkých materiálů nebo tkanin a vláknitých materiálů nelze opracovávat nebo pouze s určitými omezeními, např.:

- Latex, pryž, měkké plasty a pěnové materiály
- Dřevo, koberce a tkané materiály

Web:





VA 25 S

Benzínová

Obj. číslo

707335

Palivo

Benzín

Hlavní parametry

Výkon

5,3 kW / 7,1 k

Pracovní šířka

25 cm

Vzdálenost ke stěně

6,7 cm

Hloubka, tvrdý beton

3 mm

Hloubka, měkký beton

6 mm

Produktivita

40–45 m²/h

Stnd. dodané nástroje

Šestihroté karbidové

Hmotnost / rozměry

Hmotnost

108,4 kg

Rozměry

95×46×117 cm

Oblast použití

V závislosti na typu použitých nástrojů lze opracovávat tvrdé, křehké, pevné nebo elastické povrchové materiály, např.:

- Živice a litý asfalt
- Beton, cement, umělý kámen, dlaždice
- Cementové, dřevocementové, keramické potěry apod.
- Přírodní kámen
- Termoplastické materiály

















Povrchy z vysoce elastických měkkých materiálů nebo tkanin a vláknitých materiálů nelze opracovávat nebo pouze s určitými omezeními, např.:

- Latex, pryž, měkké plasty a pěnové materiály
- Dřevo, koberce a tkané materiály

Web:



VA 25 S NÁSTROJE

Pětihrotá lamela pro VA 25 S	Sada pětihrotých lamel 702591		Kompletní buben 707191		Použití: Hroty z karbidu wolframu, zdrsňování betonu a živice, odstraňování starých nátěrů Jedna sada obsahuje: 6 hřídelí, 1,2 kg podložek, 81 ks malých pětihrotých lamel
Šestihrotá lamela pro VA 25 S	Sada šestihrotých lamel 706692		Kompletní buben 707189		Použití: Hroty z karbidu wolframu, zdrsňování betonu a živice, odstraňování starých nátěrů Jedna sada obsahuje: 6 hřídelí, cca 1,2 kg podložek, 81 ks malých šestihrotých lamel
Paprsková lamela pro VA 25 S	Sada paprskových lamel 702592		Kompletní buben 707192		Použití: Odstraňování vodorovného silničního značení z betonu nebo živice, opracovávání rozměrných ocelových konstrukcí – minimální zásah do povrchu Jedna sada obsahuje: 6 hřídelí, cca 5,0 kg malých šestihrotých lamel
Loupací lamela 11 mm for VA 25 S	Sada loupacích lamel 702594		Kompletní buben 707194		Použití: Odstraňování a loupání termoplastových a jiných plastových vrstev a značení Jedna sada obsahuje: 6 hřídelí, 1,0 kg podložek, 45 ks malých loupacích lamel
Loupací lamela 22 mm for VA 25 S	Sada loupacích lamel 702593		Kompletní buben 707193		Použití: Odstraňování a loupání termoplastových a jiných plastových vrstev a značení Jedna sada obsahuje: 6 hřídelí, cca 0,6 kg podložek, 27 ks malých loupacích lamel
Šestihrotá lamela pro VA 25 S	Sada šestihrotých lamel 706306		Kompletní buben 706946		Použití: Hroty z karbidu wolframu, zdrsňování betonu a živice, odstraňování starých nátěrů Jedna sada obsahuje: 6 hřídelí, 1,2 kg podložek, 81 ks středních šestihrotých loupacích lamel
Paprsková lamela pro VA 25 S	Sada paprskových lamel 702385		Kompletní buben 706948		Použití: Odstraňování vodorovného silničního značení z betonu nebo živice, opracovávání rozměrných ocelových konstrukcí – minimální zásah do povrchu Jedna sada obsahuje: 6 hřídelí, cca 9,6 kg středních paprskových lamel
Loupací lamela 19 mm for VA 25 S	Sada loupacích lamel 702387		Kompletní buben 706947		Použití: Odstraňování a loupání termoplastových a jiných plastových vrstev a značení Jedna sada obsahuje: 6 hřídelí, 1,1 kg podložek, 27 ks středních loupacích lamel

