

Odstraňovač samolepek QB-802

- speciální přístroj pro odstranění vinylových samolepek, rzi a oxidů na karosériích
- umožňuje odstranění polepu bez jakéhokoliv poškození laku bez zahřívání povrchu
- speciální pryžový kotouč, patentované řešení firmy M7 pro širší záběr
- pracovní tlak 6,3 bar
- oblasti použití: karosářské práce, autoopravárenství, reklamní dílny

Odstraňovač samolepek QB-802					
Obj. č.	Otáčky naprázdno (min ⁻¹)	Průměrná spotřeba (l/min)	Délka (mm)	Motor (kW)	Hmotnost (kg)
QB-802	3 600	300	200	0,52	1,2



Náhradní kotouče pro QB-802		
Obj. č.	Popis	Určeno pro
QB-802P49	pryžový kotouč	QB-802
QB-9401	drátěný kotouč	QB-802



Vyřezávač okenních skel QK-111

- nářadí pro jednoduché vyřezávání okenních skel z ráků, profesionální použití
- zadní vývod vzduchu snižuje hlučnost a odvádí proud vzduchu od pracovní plochy
- nízké vibrace a malé kmity pro vysokou životnost nástavců; univerzální připevnění nástavců 12 různými způsoby
- oblasti použití: autoopravárenství

Vyřezávač okenních skel QK-111				
Obj. č.	Oscilace (min ⁻¹)	Průměrná spotřeba (l/min)	Délka (mm)	Hmotnost (kg)
QK-111	20 000	170	180	1,1



Náhradní nástavce pro QK-111	
Obj. č.	Popis
QK-111P51	nástavec P51
QK-111P52	nástavec P52
QK-111P53	nástavec P53
QK-111P54	nástavec P54
QK-111P50	nástavec P50



Olej pro pneumatické nářadí

- vysoce kvalitní olej určený pro promazávání veškerého pneumatického ručního a stavebního nářadí
- prvotřídní olejová báze se špičkovými aditivy pro zajištění optimální mazací funkce

Oleje pro pneumatické nářadí				
Obj. č.	Balení (l)	Viskozitní třída	Teplota (°C)	
			tekutost	vzplanutí
OLN-1	1	32	-27	+174

Poznámka - spotřeba pneumatického nářadí je uváděna jako průměrná hodnota při práci s nářadím v l/min při tlaku 6,3 bar; pro přepočet na NI/min nebo bližší informace o špičkové okamžité spotřebě nás kontaktujte!



související zboží:

Spirálové hadice
str. 470



Hadice
str. 477



Úpravné jednotky
str. 774



Rychlospojky
str. 145

