

Pistolová bruska QP-113 a leštička QP-123

- pistolová bruska a leštička pro broušení dřevěných a kovových ploch v pistolovém provedení
- pro malé kotouče o průměru 76 mm, připevnění pomocí suchého zipu; nastavitelná rychlost; velice nízká hluchost pouze 74 dB
- ergonomická rukojeť s účinným odtlumením pro vyšší komfort při práci; pracovní tlak 6,3 bar
- určeno pro náročné profesionální používání; oblasti použití: autoopravárství, dřevovýroba, řemeslnictví

Pistolové brusky a leštičky QP						
Obj. č.	Průměr kotouče (mm)	Otáčky naprázdno (min ⁻¹)	Průměrná spotřeba (l/min)	Délka (mm)	Motor (kW)	Hmotnost (kg)
QP-113	76	15 000	99	127	0,3	0,72
QP-123	76	2 100	99	135	0,3	0,77



Lešticí houby a náhradní podložky		
Obj. č.	Popis	Průměr kotouče (mm)
QB-9403	lešticí houba, hrubá	76
QB-9413	lešticí houba, středně hrubá	76
QB-9323	podložka pro QP-113 a QP-123	76



Úhlová leštička QP-327M

- úhlová leštička pro vlněné lešticí kotouče s průměrem 178 mm
- určeno pro profesionální používání v oblasti kovovýroby a autoopravárství

Úhlová leštička QP-327M						
Obj. č.	Průměr kotouče (mm)	Otáčky naprázdno (min ⁻¹)	Průměrná spotřeba (l/min)	Délka (mm)	Motor (kW)	Hmotnost (kg)
QP-327M	178	2 500	169	406	0,3	2,04



Lešticí kotouč		
Obj. č.	Popis	Průměr kotouče (mm)
QB-9517	vlněný lešticí kotouč pro leštičku QP-327M	178



Nůžky na plech QG-102 / QG-202

- nůžky na plech v přímém provedení QG-102 nebo v pistolovém provedení QG-202
- určené pro stříhání plechů s rovným stříhem, hliníkové plechy do tloušťky 1,6 mm, ocelové plechy do 1 mm
- stříhací břity vyrobené z kalené oceli pro dlouhou životnost; spoušť s bezpečnostním mechanismem
- pracovní tlak 6,3 bar; oblasti použití: karosářské práce v autoopravárství, kovovýroba

Nůžky na plech QG-102 / QG-202						
Obj. č.	Počet stříhů (min ⁻¹)	Tloušťka stříhu (mm)		Průměrná spotřeba (l/min)	Délka (mm)	Hmotnost (kg)
		ocel	hliník			
QG-102	2 600	1,2	1,6	170	254	1,0
QG-202	2 600	1,2	1,6	184	210	1,1
QG-202P35		stříhací břit - levý				
QG-202P36		stříhací břit - střední				
QG-202P38		stříhací břit - pravý				



QG-102



QG-202



Důležité upozornění: při výměně je zapotřebí vyměnit vždy všechny tři břity současně

Prostřihovač plechu QG-103

- prostřihovač plechu určený pro náročné profesionální používání
- určené pro oddělování plechů s možností perfektní manipulace a prostřihem ve všech směrech
- zadní vypouštění vzduchu pro snížení hluchosti; spoušť s bezpečnostním mechanismem, pracovní tlak 6,3 bar
- oblasti použití: karosářské práce v autoopravárství, kovovýroba

Prostřihovač plechu QG-103						
Obj. č.	Počet stříhů (min ⁻¹)	Tloušťka stříhu (mm)		Průměrná spotřeba (l/min)	Délka (mm)	Hmotnost (kg)
		ocel	hliník			
QG-103	2 600	1,2	1,6	85	193	1,0



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