

Sekací kladivo SC-221C

- sekací kladivo pro náročné profesionální používání; válec a píst z vysoce legované oceli poskytují dlouhou životnost
- upínání sekacích nástrojů pomocí upínací pružiny; pracovní tlak 6,3 bar
- součástí dodávky je sada 5 ks sekáčů; oblasti použití: průmysl, řemeslnictví, autoopravárenství, stavebnictví a instalátérské práce



★★★★

Sekací kladivo SC-221C							
	Obj. č.	Tvar dřívku	Upínání (mm)	Počet úderů (min ⁻¹)	Průměrná spotřeba (l/min)	Délka (mm)	Hmotnost (kg)
•	SC-221C	šestihran	10	3 200	113	175	1,7

Sekací kladivo SC-222C

- sekací kladivo pro náročné profesionální používání s prodlouženým tělem; válec a píst z vysoce legované oceli poskytují dlouhou životnost
- upínání sekacích nástrojů pomocí upínací pružiny; pracovní tlak 6,3 bar
- součástí dodávky je sada 5 ks sekáčů; oblasti použití: průmysl, řemeslnictví, autoopravárenství, stavebnictví a instalátérské práce



★★★★

Sekací kladivo SC-222C							
	Obj. č.	Tvar dřívku	Upínání (mm)	Počet úderů (min ⁻¹)	Průměrná spotřeba (l/min)	Délka (mm)	Hmotnost (kg)
•	SC-222C	šestihran	10	2 200	113	225	2,0

Sada sekacího kladiva SC-0627C

- sekací kladivo SC-222C v praktickém kufříku s příslušenstvím; rozsah dodávky: sekací kladivo, sada 5 ks sekáčů, upínací pružina
- válec a píst z vysoce legované oceli poskytují dlouhou životnost; pracovní tlak 6,3 bar
- oblasti použití: průmysl, řemeslnictví, autoopravárenství, stavebnictví a instalátérské práce



★★★★

Sada sekacího kladiva SC-0627C							
	Obj. č.	Tvar dřívku	Upínání (mm)	Počet úderů (min ⁻¹)	Průměrná spotřeba (l/min)	Délka (mm)	Hmotnost (kg)
•	SC-0627C	šestihran	10	2 200	113	225	2,0

Jehlový nástavec SC-34C

- praktický nástavec pro využití sekacího kladiva pro jehlové oklepávání



Jehlový nástavec SC-34C				
	Obj. č.	Určeno pro kladiva	Počet jehel	Jehly (mm)
•	SC-34C	SC-221C, SC-222C	19	3 × 180

Sada sekáčů

- sada 5 ks sekáčů s různými profily se šestihranným dřívkem
- plochý sekáč, řezací sekáč, oškrť, oddělovací sekáč, sekáč na odstraňování čepů; délka sekáčů 175 mm



Jehlový nástavec SC-34C		
	Obj. č.	Popis výrobku
•	SC-425	sada 5 ks sekáčů

Upínací hlavice

- tři různé výrobky pro výměnu sekáčů a použití pro sekací kladiva SC-221C a SC-222C

Upínací hlavice		
	Obj. č.	Popis výrobku
•	SC-212P20	upínací pružina
•	SC-2A	upínací hlavice
•	SC-2B	rychloupínací hlavice



SC-212P20 SC-2B SC-2A

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



Sbíjecí kladiva SN-3121 / SN-3224

- SN-3121: robustní sekací kladivo pro těžké sekací práce, provedení s otevřenou rukojetí
- SN-3224: lehké sbíjecí kladivo pro méně náročné sbíjecí práce, provedení s uzavřenou rukojetí
- sekáče a oškrtky se šestihrannou stopkou 17,2 × 71,5 mm, upínání pomocí upínací hlavice
- pracovní tlak 6,3 bar; určeno pro stavební práce a průmyslové provozy v metalurgii

Sbíjecí kladiva SN-3121/SN-3224							
	Obj. č.	Tvar dřívku	Upínání (mm)	Počet úderů (min ⁻¹)	Průměrná spotřeba (l/min)	Délka (mm)	Hmotnost (kg)
•	SN-3121	šestihran	17,2 × 71,5	2 500	283	395	7,0
•	SN-3224	šestihran	17,2 × 71,5	1 700	167	445	8,8

Nástroje pro kladiva SN-3121/SN-3224				
	Obj. č.	Tvar dřívku	Upínání (mm)	Výrobek
•	SN-9203	šestihran	17,2 × 71,5	špičatý oškrt
•	SN-9201	šestihran	17,2 × 71,5	plochý sekáč 25 mm



Jehlové oklepávače SN-1268 / SN-1288

- jehlové oklepávače určené pro náročné profesionální používání; účinné nářadí pro odstraňování rzi ve stavebnictví, průmyslu a řemeslnictví
- oklepávací jehly vyrobené ze speciálně pružné oceli s dlouhou životností; pracovní tlak 6,3 bar

Jehlové oklepávače SN-1268 / SN-1288						
	Obj. č.	Délka zdvihu (mm)	Počet úderů (min ⁻¹)	Průměrná spotřeba (l/min)	Délka (mm)	Hmotnost (kg)
•	SN-1288	32	5 500	85	290	1,3
•	SN-1268	28	4 600	424	460	2,8
•	SN-288	náhradní sada jehel pr. 3 × 125 mm pro SN-1288				
•	SN-268	náhradní sada jehel pr. 3 × 180 mm pro SN-1268				



Sponkovačka SU-C422J

- pneumatická sponkovací pistole pro časté profesionální používání
- rukojeť s pryžovým protiskluzovým potahem pro dobré držení během práce
- určené pro úzké spony se šířkou hřbetu 4 mm a výškou až 22 mm; pracovní tlak 6,3 bar
- určené pro oblast čalounictví, dřevovýroby, nábytkářské výroby a řemeslnictví

Sponkovačka SU-C422J							
	Obj. č.	Specifikace spony (mm)			Zásobník (ks)	Prac. tlak (bar)	Hmotnost (kg)
		šířka	výška	drát			
•	SU-C422J	4	6 - 22	1,15 × 0,58	100	6,3	1,15

Sponky pro sponkovačky									
Krabička			Kartón		Výška (mm)	Šířka (mm)	Drát (mm)	Typ sponkovačky	
Obj. č.	Množství		Obj. č.	Množství					
•	SUC4-10X-5	5 000 ks	•	SUC4-10K-160	160 000 ks	10	4	1,15 × 0,58	SU-C422J
•	SUC4-12X-5	5 000 ks	•	SUC4-12K-150	150 000 ks	12	4	1,15 × 0,58	SU-C422J
•	SUC4-14X-5	5 000 ks	•	SUC4-14K-160	160 000 ks	14	4	1,15 × 0,58	SU-C422J
•	SUC4-16X-5	5 000 ks	•	SUC4-16K-120	120 000 ks	16	4	1,15 × 0,58	SU-C422J
•	SUC4-18X-5	5 000 ks	•	SUC4-18K-120	120 000 ks	18	4	1,15 × 0,58	SU-C422J
•	SUC4-22X-5	5 000 ks	•	SUC4-22K-80	80 000 ks	22	4	1,15 × 0,58	SU-C422J

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

související zboží:

Spirálové hadice
str. 470



Hadice
str. 477



Úpravné jednotky
str. 774



Rychlospojky
str. 145

