

PERUN 160 E kód 5.0309 + popruh

PERUN 220 E kód 5.0317 + popruh

ŠVAŘOVACÍ INVERTORY MMA

(OBALENÁ ELEKTRODA)

Prospekt ke stažení



Podívejte se na video Perun 160/200E



NOVINKA
Box vodovzdorný

kód 7104

4,8kg

Technická data	PERUN 160 E	PERUN 220 E
Metoda	MMA	MMA
Síťové napětí	1 x 230 V	1 x 230 V
Rozsah svař. proudu	10 - 160 A	10 - 220 A
Jištění	16 @ 20 @	16 @ 25 @
Svařovací proud (DC=100%) I ₂	80 A 100 A	80 A 110 A
Svařovací proud (DC=60%) I ₂	100 A 120 A	105 A 150 A
Svařovací proud (DC=x%) I ₂	15%=160 A 25%=160 A	10%=220 A 15%=220 A
Hmotnost	4,4 kg	4,8 kg

kód 5.0309

6 214 Kč (239,00 €)

kód 5.0317

8 242 Kč (317,00 €)

	Popruh PERUN kód 7029	120-Kč	zdarma
Príslušenství za zvýhodněné ceny			
	Kabely 2x 3m 35-50 200A kód VM0253	1-260-Kč	799 Kč (30,73 €)
	Nabídka kukel za zvýhodněné ceny viz tabulka na druhé straně letáku		

Pravda o zatěžovateli u svařovacích invertorů

Tímto videem Vám chceme přiblížit problematiku uvádění technických parametrů. Provedli jsme praktickou ukázkou vlivu jističe na zatěželevé uváděné v parametrech svařáček. Zkoušeli jsme svařovat elektrodou průměr 4 na 158 A se svařáčkem Perun 220 jističem 16A jističem a 25A jističem. Výsledek je ve videu. V případě jednofázových invertorů je jistič nevyčísleným omezujičím faktorem výkonu. Běžné jednofázové svařáčky (invertory) nemohou mít v režimu obalené elektrody pod jističem 16 A zatěželevat na 100% vyšší než 90 A. Pokud jsou uváděny vyšší parametry, jedná se velmi pravděpodobně o podvod. (Běžnými svařáčkami s napájením 230 V rozumíme invertory s výkonovým faktorem (PF) max. 0,7 a účinností do 85%).



PERUN 200 AC/DC PULSE kód 5.0293

+ RUKAVICE + ČISTÍČÍ SADA

INVERTORY PRO ŠVAŘOVÁNÍ HLINÍKU, NEREZI A OCELÍ TIG AC/DC A MMA



9,5kg

Prospekt ke stažení:



kód 5.0293

33 171 Kč (1 275,80 €)

Technická data	PERUN 200 AC/DC PULSE
Metoda	MMA - AC TIG - AC
Síťové napětí	1 x 230 V
Rozsah svař. proudu	170 A 1-200 A
Jištění	16 @ (25 @)
Svařovací proud (DC=100%) I ₂	80 (110) A 120 (120) A
Svařovací proud (DC=60%) I ₂	100 (140) A 140 (140) A
Svařovací proud (DC=x%) I ₂	20%=170 (40%=170) A 30%=200 (35%=200) A
Hmotnost setu	9,5 kg

	Rukavice TIG vel.9 nebo 10 kód 6283 nebo 6281	247-Kč	zdarma
	DEOX & FIT kód WPEDEXFIT001	950-Kč	zdarma
	Hadice plyn. 3m G1/4-G1/4 opředena kód VM0151-1	199-Kč	zdarma
	Kabel zemnič 3m 200A 25 mm² rychl. 35-50 kód VM0303	543-Kč	zdarma

Príslušenství za zvýhodněné ceny			
	Hořák T2 4m 35-50 arc FX ST kód 5048	9 120-Kč	1 850 Kč (75,00 €)
	Sada START k hořáku T2 4m 35-50 arc FX ST kód 5085-1	1 530-Kč	300 Kč (38,46 €)
	Doplátek k hořáku T2 4m 35-50 arc FX ST kód 5085-1	1 530-Kč	300 Kč (38,46 €)
	Doplátek za 8m délku hořáku		1 000 Kč (38,46 €)
	Nabídka kukel za zvýhodněné ceny viz tabulka na druhé straně letáku		

PERUN 40 PLASMA PFC kód 5.0308

+ hořák PT-60 6m + brašna

PLASMOVÝ ŘEZACÍ INVERTOR

PRODUKTIVNÍ ŘEZ OCELI DO tl. 10mm
KVALITNÍ ŘEZ OCELI DO tl. 15mm



Prospekt ke stažení:



kód 5.0308

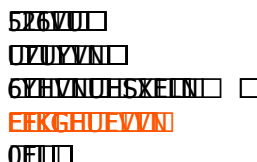
21 990 Kč (845,77 €)

	Hořák Plasma PT-60 6 m HD kód 5048	6 049-Kč	zdarma
	Brašna ALFA IN střední 56x31x35 kód 5.0537	820-Kč	zdarma
	Kabel zemnič 3m 200A 25 mm² rychl. 35-50 kód VM0303	543-Kč	zdarma

Príslušenství za zvýhodněné ceny			
	Filtr vzduchový AT 1000 kód 5302	1 975,50-Kč	1 796 Kč (69,08 €)
	Sada pro filtr AT 1000 k PEGAS PLASMA kód 5304	177-Kč	153 Kč (5,88 €)
	Sada START k hořáku PT-60 kód 5085-1	1 211-Kč	920 Kč (35,38 €)
	Nabídka kukel za zvýhodněné ceny viz tabulka na druhé straně letáku		

Technická data	PERUN 40 plasma PFC
Metoda	plasma
Síťové napětí	1 x 230 V
Rozsah řezacího proudu	20 - 40 A
Řezací proud (DC=100%) I ₂	28 A
Řezací proud (DC=60%) I ₂	33 A
Řezací proud (DC=x%) I ₂	50%=40 A
Hmotnost	8,0 kg

Váš prodejce:



Ceny uvedeny bez DPH
Nabídka platí do vyprodání zásob

Ceny uvedené v EUR platí jen pro export na Slovensko.

© ALFA IN a.s., foto ilustrační.
Vyhraujeme si právo změn.

