



RAKETE I POBIJAČI



ESSIG proizvodi 14 osnovnih verzija IP raketa i pobijača (IP 45 – IP 530). Kupcima izbor nije ograničen samo na 9 osnovnih modela koji se mogu instalirati.

Uporabom proširivača, adaptera i druge pomoćne opreme izbor promjera je neograničen.

Od 45 mm - 1,45 m može se postići jednostavno i efikasno.

Prednosti rada s ESSIG raketama

- Minimalno vrijeme pripreme
- Dovoljan 1 ili 2 djelatnika
- Male dimenzije raketa
- Preciznost
- Mobilnost

IP 400, IP 530



Prednost rakete je u velikoj snazi s jednostavnom izvedbom . Zbog toga su rakete robusne i dugovječne. Proizvode se prema normi ISO 9001 i odgovaraju svim testovima po pitanju funkcionalnosti i garancije.

RAKETE Promjer mm	Dužina mm	Težina kg	Potrošnja zraka m ³ /min	Br. udaraca / min	PROŠIRIVAČI
45	800	8	1,0	380	-
45	1000	9	1,0	330	-
55	1200	16	1,0	330	-
65	1300	25	1,0-1,5	330	-
70	1050	22	1,0-1,5	450	-
70	1500	27	2,0	380	-
75	1500	29	2,0	380	-
80	1500	36	1,5	380	-
95	1200	42	2,0	420	120, 130, 140
95	1500	50	2,0	360	120, 130, 140, 175
110	1500	72	2,5	360	140, 160, 175
130	1600	90	2,5 – 3,5	360	150, 160, 180, 200
145	1850	140	4,5 – 5,0	300	180/200

IP uređaji za bušenje su alati na pneumatski pogon i mogu mijenjati pravac probijanja preko klipa rakete. Klip udara na prednju stranu kućišta i pobija raketu u tlo. Otporom kućišta sa tlo raketu sabija i ulazi u zemlju . Klasa tla vidi DIN 18319.

Sve rakete su potpuno povratne. Povratak se vrši bez kablova i bez okretanja. Samo jednostavnim zatvaranjem ventila na kompresoru, povlačenjem pneumatskog crijeva prema natrag i ponovnim otvaranjem ventila kompresora, raketa kreće prema natrag.



IP uređaji koriste se za rad ispod ulice ,ceste , auto cesta , kod instalacije kućnih priključaka, provođenja zaštitnih cijevi u plinifikaciji , kod vodovodnih, kanalizacijskih, elekumunikačkih i drugih vodova. Za probijanje rupa za anker vijke , za provođenje vodova gdje nema potrebe ili nije ekonomično praviti kanal.

Stupnjevana glava za veću stabilnost i preciznost rakete



Nepovratni proširivači za rakete služe da se nakon prvog prolaza rakete navuku na tijelo rakete i prošire početni promjer. Isporučuju se za modele IP95 pa sve do IP145. Standardni promjer rakete IP95 mm može se povećati do maksimalno 180 mm.



POBIJAČI Promjer mm	Dužina mm	Težina kg	Potrošnja zraka m ³ /min	Br. udaraca / min	PROŠIRIVAČI
95	1500	50	2,0	360	100
130	1600	90	2,5-3,5	360	200
145	1850	140	5,0	300	300
155	1800	160	5,0-6,0	320	400
200	1700	300	6,0-7,0	480	600
260	2300	640	7,0-10,0	200	700
400	2400	1650	18,0-20,0	180	1200
530	2800	3500	40,0	180	1400



Pobijači su uređaji koji umesto bušenja pobijaju čelične cijevi velikih promjera u zemlju. Jedina razlika od raketa je što oni ne ulaze pod zemlju, nego se pobijanje vrši uvijek na površini. Promjeri cijevi su od 300 mm pa sve do 1,5 m.

Za sve ostale informacije ili ponudu molimo da nas kontaktirate na telefone:

Tel. : +385 (0) 35 490-115 ;125

Tel./ Fax: +385 (0) 35 490-135

Mob: +385 (0) 098 341-409

e-mail: damir.grguric@dar.hr

web: www.dar.hr

+385 (0)098 432-353

nenad.djurdjevic@dar.hr



HR-35000 Slavonski Brod, Vinogradska cesta 2/f

Društvo je upisano u sudski registar u Trgovačkom sudu Slavonski Brod pod brojem: MB5 050000257, OIB 81043321739

ZASTUPANJE INOZEMNIH FIRMI,
UVOZ-IZVOZ I TRGOVINA

