

Hřebíkovačka BeA typ Dynamik CN 60-688

Hřebíkovačka je poháněna expanzí hořlavých plynů a pracuje s adjustovanými ocelovými hřebíky typu CN. Je poměrně dobře vyvážená. Hřebíkovačka je používána především při montážních pracích ve stavebnictví. Celokovový zásobník, ocelové vyústění s rychle demontovatelnou částí zaručují dlouhodobou životnost a přispívají k vysokému uživatelskému komfortu. Integrované závěsy na tělese hřebíkovačky a přídatné odkládací plošky usnadňují bezpečnou manipulaci při přerušení práce. Pozitivně je hodnocena i jednoduchost obsluhy hřebíkovačky.



Typické použití :

Přípevnování plechových profilů při suché výstavbě ke : kovovým nosníkům, zdívu, betonu; spoje dřeva k betonu, kovu atd.

Rozměry : délka - 453 mm
výška - 381 mm
šířka - 120 mm

Technická data

Typové označení :	Dynamik CN 60-688 ES
Objednávací číslo :	12000507
Plnění zásobníku :	zadní
Bezpečnostní pojistka :	úplné postupné spuštění
Adjustované hřebíky typ :	CN
Kapacita zásobníku :	40 ks hřebíků typu CN
Kusů hřebíků v pásu :	10 ks
Palivový člunek :	nádobka STANDARD CN
Průměrný počet cyklů palivového člunku* :	cca 1100
Akumulátor :	NiCd, 6V/2000 mAh
Průměrný počet cyklů z akumulátoru* :	cca 5000
Maximální počet pracovních cyklů* :	až 1000 za 1 hodinu
Minimální pracovní teplota okolí :	až -7°C
Hladina měrného akustického výkonu A :	$L_{WA}, 1s, d = 103 \text{ dB}$
Hladina měrného akustického tlaku A :	$L_{pA}, 1s, d = 96 \text{ dB}$
Hmotnost :	3,68 kg
Vibrace :	$2,90 \text{ m/s}^2$

* Skutečný počet pracovních cyklů ovlivňuje teplota vzduchu, nadmořská výška a způsob práce.

Obsah balení : hřebíkovačka, ochranné brýle, nabíječka 230 V~, dva akumulátory, adaptér pro nádobku STANDARD CN, přepravní kufřík, návod k obsluze

S výhradou technických změn

Zvláštní příslušenství

Objednávací číslo	Popis
14407591	Nabíječka 12V=
10900485	Magnetický adaptér

Všechny sponkovačky a hřebíkovačky BeA se dají snadno použít i v sestavě stacionárních zařízení. Prvky pro sestavy dodáváme samostatně.



Všechny přístroje BeA splňují požadavky směrnice 89/392/EHS a normy ČSN EN 792-13.

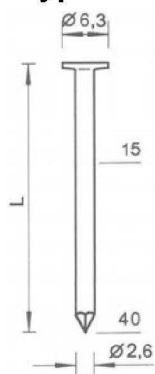
Hřebíkovačka BeA typ Dynamik CN 60-688



Firma Killich s.r.o.
Americká 215
Liberec 460 10

tel.: +420 485 163 014
fax: +420 482 750 047
e-mail: kobr@killich.cz
www.killich.cz
eshop.killich.cz

typ CN



Adjustované ocelové hřebíky	L = délka v mm
CN 2,6x15	15
CN 2,6x20	20
CN 2,6x25	25
CN 2,6x30	30
CN 2,6x35	35
CN 2,6x40	40

např. plechový profil ke kovovému nosníku

např. plechový profil ke zdivu

např. plechový profil k omítnutému zdivu

např. dřevo k betonu

Nádobka :
STANDARD CN



V přípravě jsou ocelové hřebíky CN v dalších délkách až do 58 mm.

Doporučujeme kombinované balení – ocelové hřebíky CN v balení spolu se vhodným počtem nádobek s náplní plynu.

Nádobky s náplní plynu dodáváme také samostatně.

značení nejčastěji používaného provedení spojovacího materiálu BeA :

NK ocel, pozinkovaný povrch
NKH ocel vyšší pevnosti, pozinkovaný povrch
NKS ocel nejvyšší pevnosti, pozinkovaný povrch
DP pilový stříh

BK ocel, bez povrchové ochrany
BKS ocel nejvyšší pevnosti, bez povrchové ochrany
VZ ocel, silná vrstva v pozinkovaném povrchu
SA stupňový stříh

LM hliníková slitina
NR nerezový materiál 1.4401
RF nerezový materiál 1.4301
IA vnitřní stříh

MS mosaz
HZ navrstvená adhezivní hmota
RAL barevná úprava povrchu, odstín RAL
AA vnější stříh