

**interNova**®

HÖGERT  
technik

# AKČNÍ NABÍDKA

---

HT1E  
453



Nabídka platí od 01.09.2025 do 31.12.2025  
nebo do vyprodání zásob v průběhu trvání nabídky.

# SVĚTLOMET SE STATIVEM 10 000 LM



- Napájení: 100 – 240 V;
- Délka kabelu – 3 m;
- Barva světla - 6500 K;
- Provozní teplota od -25 do +45 °C;
- Příkladná napájecí zásuvka;
- Krytí IP54;
- IK08.

**HT1E455**





HÖGERTER  
LABOR



HÖGERTER

# STARTOVACÍ ZAŘÍZENÍ 400A S INDUKČNÍ NABÍJEČKOU

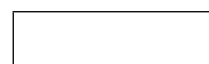


- Baterie: lithium-polymerová, 10 000 mAh;
- Náběhový proud: 400A;
- Špičkový proud: 800A;
- Objem motoru: až 2,0 l;
- Indukční nabíječka: 10W;

Sada obsahuje:

- Skokový startér,
- 12 V propojovací kabely,
- Kabel typu USB-C.

**HT8G623**



# SKŘÍŇKA NA NÁŘADÍ S BOČNÍMI DVÍŘKY



- 7 zásuvek:
  - 6 zásuvek výška 50 mm,
  - 1 výška zásuvky 130 mm;
- Maximální zatížení: 15 kg zásuvka mělká, 25 kg hluboká zásuvka;
- Zapínání proti otevření;
- Plné rozšíření;
- Kuličková ložiska;
- 5x1,25" TPR kola s kuličkovými ložisky;
- Dvě otočná kola s brzdami.

**HT7G049**

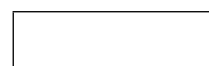


# SEKERA S KLÍNEM



- Hmotnost 2000 g;
- Zápustkově kovaná hlava z kalené oceli;
- Tvrdost hlavy 47-55 HRC;
- HDL rukojeť ze skelných vláken;
- Ergonomická, protiskuzová rukojeť potažená TPR plastem.

**HT3B076**



# INSPEKČNÍ SVÍTELNA



- Napájení: 3 x AAA 1,5V;
- Baterie nejsou součástí balení.

**HT1E402**



## Čelová lampa



- Baterie: 650 mAh, Li-Ion;
- 6 provozních režimů;
- Pohybový senzor
- Stupeň krytí IPX6;
- Indikátor nabití baterie.

**HT1E421**

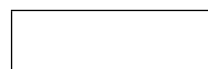


## Čelová lampa



- Baterie: 1200 mAh, Li-Ion;
- 5 provozních režimů;
- Pohybový senzor;
- Stupeň krytí IPX2.

**HT1E426**



## Čelová lampa



- Baterie: 1200 mAh, Li-Ion;
- 6 provozních režimů.

**HT1E428**



## Svítilna



- Baterie: 400 mAh, Li-Ion;
- 3 provozní režimy.

**HT1E411**



## LED svítilna



- Baterie: 350 mAh, Li-Ion;
- 5 provozních režimů.

**HT1E418**



## Svítilna



- Baterie: 200 mAh, Li-Ion;
- 3 provozní režimy;
- Ochrana proti náhodnému zapnutí.

**HT1E405**



## Svítilna



- Napájení: 3 x AAA 1,5 V (není součástí dodávky);
- 4 světelné režimy;
- Funkce ZOOM;
- Stupeň krytí IPX7.

**HT1E413**



## Akumulátorová svítilna



- Funkce ZOOM;
- 4 druhy svícení
- IPX7;
- Nabíjení – USB-C
- Svítivost až 3100 lm
- Integrované baterie 4500 mAh
- Funkce powerbanky

**HT1E416**

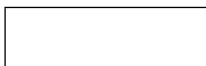


## Svítilna



- Baterie: 2000 mAh, Li-Po;
- Ohebná ramena - ano
- Každé rameno se rozsvítí samostatně;
- Nabíjení - USB-C.

**HT1E429**



## Stativ



- Montážní držák - 1/4";
- Materiál - Alu + TPE.



## Pracovní reflektor 500 lm



- Baterie: 2000 mAh, Li-Ion;
- 6 světelných režimů;
- Stupeň krytí IPX3;
- Montážní hlavice - 1/4";
- Nabíjení - USB-C.

**HT1E436**

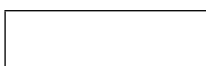


## Skládací teleskopický stativ 62 cm



- Výška v rozloženém stavu - 62 cm;
- výška ve složeném stavu - 14,5 cm;
- Montážní držák - 1/4";
- Materiál - Alu + PC;
- Kompatibilní s HT1E436 reflektorem.

**HT1E437**

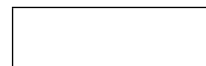


## Reflektor



- Baterie: 8000 mAh, Li-Ion,
- 18 provozních režimů vyplývajících z kombinace následujících prvků;
- Stupeň krytí IPX4;
- Nastavení sklonu hlavy - 360°;
- Nabíjení - USB-C, USB-A.

**HT1E431**



## Pracovní reflektor 500 lm



- Baterie: 2000 mAh, Li-Ion;
- 3 provozní režimy;
- Funkce stmívání;
- Stupeň krytí IPX4;
- Nastavení sklonu hlavy - 180°;
- Vestavěný magnet;
- Nabíjení - USB-C.

**HT1E435**

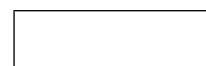


## Akumulátorový světlomet se stativem 7000 lm

- Sada se skládá z světlometu + stativu + tašky;
- Baterie: 4000 mAh, Li-Ion;
- Barva světla - 6500 K;
- 3 provozní režimy;
- Krytí IP54;
- Nastavení sklonu hlavy;
- Výška v rozloženém stavu - 150 cm;
- Výška ve složeném stavu - 60,5 cm;
- Nabíjení - USB-C.
- Materiál - Alu+PC.



**HT1E450**



## Hliníkový stativ



- Výška v rozloženém stavu - 150 cm;
- Výška ve složeném stavu - 60,5 cm;
- Montážní držák - 1/4";
- Materiál - Alu+PC.

**HT1E451**



## Přenosný stavební světlomet, 3200 lm



- Napájení - 100-240 V;
- Provozní teplota od -20°C do +40°C;
- IK09;
- Nastavitelná rukojeť.

index	info	cena speciální (czk)
HT1E453	3200 lm, IP65, Délka kabelu 3 m	
HT1E454	4500 lm, IP54, 100 - 240 V, maks. 16 A, Délka kabelu 5 m	

## Dvouramenný stativ pro světlometry



- Výška v rozloženém stavu - 137 cm;
- Výška ve složeném stavu - 59 cm;
- Hmotnost - 2 kg;
- Materiál - CS.

**HT1E457**

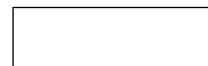


## Akumulátorový světlomet 7000 lm



- Baterie: 4000 mAh, Li-Ion;
- Barva světla - 6500 K
- 3 provozní režimy,
- Krytí IP54
- Nastavení sklonu hlavy;
- Nabíjení - USB-C.

**HT1E452**



## Světlomet se základnou 5400 lm



- Napájení: 100 - 240 V;
- Délka kabelu - 2,5 m;
- Barva světla - 5000 K;
- Provozní teplota od -25 do +45 °C;
- Krytí IP54;
- IK08.

**HT1E456**



## Sada rázových bitů 43 ks



- S2 legovaná ocel;
- Rukojeť - 1/4";
- Hroty 25 mm:
  - PH 1, 3xPH 2, PH 3
  - PZ 1, 3xPZ2, PZ 3
  - SL 3,4,5,6H:4,5,5,5
  - T:10, 15, 2x20, 25,27,30,40
  - TT: 10,15,2x20,25,27,30,40
- Hroty 75 mm:
  - Tel.: 15, 20, 25
  - PH 2
  - PZ 2
  - SL 5
- 3 x adaptér matice: 6, 8, 10;
- Prodloužení 80 mm;
- Držák bitů 60 mm.

**HT1S800**



## Sada rázových bitů 35 ks s univerzálními vrtáky



- S2 legovaná ocel;
- Rukojeť: 1/4";
- Magnetizované hroty;
- 9 x univerzální vrtáky (dřevo, kov, beton) 3,0/4,0/5,0 (2x)/6,0 (2x)/8,0 (2x) mm
- Hroty 25 mm:
  - PH1, 4xPH2, PH3
  - 2x PZ2, PZ3
  - T15, 3xT20, 3xT25, 2xT30, 2xT40
- Hroty 50 mm
  - PH2, PZ2, T15, T20, T25, T30
- Držák bitů.

**HT1S801**



## Sada rázových bitů 32 ks



- S2 legovaná ocel;
- Rukojeť: 1/4";
- Hroty 25 mm:
  - 2x PH1 4xPH2 3xPH3
  - PZ1 4x PZ2 3xPZ3
  - T10, 15, 20, 25, 27, 30, 40
- Hroty 50 mm:
  - PH1 PH2 PH3
  - T10, 15, 20, 25
- Prodloužení 80 mm
- 2 x hlavice matice: 6,8 mm.

**HT1S802**



## Sada rázových bitů 56 ks s vrtáky do kovu



- S2 legovaná ocel;
- Rukojeť - 1/4";
- Hroty 25 mm:
  - 2xPH1, 3xPH2, PH3
  - 2xPZ1, 3xPZ2, PZ3
  - 3xT10, 3xT15, 3xT20, 3xT25
  - SL: 4,5,5,5,6,5
  - H:4,5,6
- Hroty 50 mm:
  - PH: 1,2,3
  - T: 10,15,20,25,30
- Hroty 90 mm:
  - PH2
- Balík: 25, 30
- Držák bitů 60 mm;
- 4 x vrtáky HSS 3-5-6-8.

**HT1S803**



## Rázové bity 20 ks PZ2 25 mm



- 20 ks. v balení;
- Délka - 25 mm;
- Materiál - S2;
- Rukojeť - 1/4";
- Tvrdost - HRC 58 ~ 61;
- Magnetický.

**HT1S700**



## Rázové bity 20 ks PH2 25 mm



- 20 ks. v balení;
- Délka - 25 mm;
- Materiál - S2;
- Rukojeť - 1/4";
- Tvrdost - HRC 58 ~ 61;
- Magnetický.

**HT1S701**



## Rázové bity 20 ks TX30 25 mm

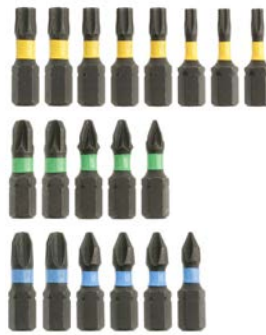


- 20 ks. v balení;
- Délka - 25 mm;
- Materiál - S2;
- Rukojeť - 1/4";
- Tvrdost - HRC 58 ~ 61;
- Magnetický.

**HT1S702**



## Rázové bity 20 ks mix 25 mm



- 20 ks. v balení;
- 3xPH2, 2xPH3, 1xPH1, 3xPZ2, 2xPZ3, 1xPZ1, TX15, 2xTX20, 3xTX25, 2xTX30
- Délka - 25 mm;
- Materiál - S2;
- Rukojeť - 1/4";
- Tvrdost - HRC 58 ~ 61;
- Magnetický.

**HT1S698**



## Pilový plátek na dřevo

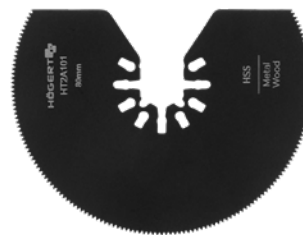


- Účel: dřevo, materiály na bázi dřeva, plasty;
- Šířka čepele - 34 mm;
- Délka čepele - 42 mm;
- Velikost zubů - 1,4 mm;
- Materiál - vysokouhlíková ocel, HCS/SK5.

**HT2A100**



## Půlkruhový HSS kotouč na kov



- Účel: železné a neželezné kovy, PVC a dřevo;
- Šířka čepele - 80 mm;
- Velikost zubů - 1,25 mm;
- Materiál - HSS/M2 ocel.

**HT2A101**



## Pilový plátek na kov



- Účel: železné a neželezné kovy, PVC a dřevo s hřebíky;
- Šířka čepele - 65 mm;
- Délka čepele - 40 mm;
- Velikost zubů - 1,2 mm;
- Materiál - BIM/M42 ocel.

**HT2A102**



## Pilový plátek na kov



- Účel: železné a neželezné kovy, PVC a dřevo s hřebíky;
- Šířka čepele - 35 mm;
- Délka čepele - 40 mm;
- Velikost zubů - 1,4 mm;
- Materiál - BIM/M42 ocel.

**HT2A103**



## Pilový plátek na kov



- Účel: železné a neželezné kovy, PVC a dřevo s hřebíky;
- Šířka čepele - 44 mm;
- Délka čepele - 54 mm;
- Velikost zubů - 1,4 mm;
- Materiál - BIM/M42 ocel.

**HT2A104**



## Pilový plátek na dřevo



- Účel: dřevo, materiály na bázi dřeva, plasty;
- Šířka čepele - 10 mm;
- Délka čepele - 30 mm;
- Velikost zubů - 1,4 mm;
- Materiál - vysokouhlíková ocel, HCS/SK5.

**HT2A105**

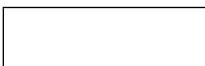


## Pilový plátek na dřevo



- Účel: dřevo, materiály na bázi dřeva, plasty;
- Šířka čepele - 20 mm;
- Délka čepele - 40 mm;
- Velikost zubů - 1,4 mm;
- Materiál - vysokouhlíková ocel, HCS/SK5.

**HT2A106**

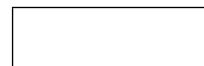


## Pilový plátek na dřevo



- Účel: dřevo, materiály na bázi dřeva, plasty;
- Šířka čepele - 65 mm;
- Délka čepele - 40 mm;
- Velikost zubů - 2,5 mm;
- Materiál - vysokouhlíková ocel, HCS/SK5.

**HT2A107**



## Pilový plátek na dřevo



- Účel: dřevo, materiály na bázi dřeva, plasty;
- Šířka čepele - 34 mm;
- Délka čepele - 40 mm;
- Velikost zubů - 2,5 mm;
- Materiál - vysokouhlíková ocel, HCS/SK5.

**HT2A108**



## Škrabka z nerezové oceli



- Účel: odstranění starých laků, barev, silikonů, zaschlých lepidel, spárovacích hmot, pružných materiálů atd.
- Šířka čepele - 28 mm;
- Délka čepele - 52 mm;
- Materiál - nerezová ocel.

**HT2A109**



## Pilový plátek na keramiku



- Účel: řezání stavebních materiálů, jako jsou keramické dlaždice atd.
- Šířka čepele - 60 mm;
- Materiál - ocel s diamantovou vrstvou.

**HT2A110**



## Pilový plátek na keramiku



- Účel: broušení porcelánových a keramických dlaždic;
- Šířka čepele - 35 mm;
- Materiál - ocel s vrstvou karbidu wolframu HM/TCT.

**HT2A111**



## Pilový plátek na keramiku



- Účel: řezání stavebních materiálů, jako je beton, keramické dlaždice atd. ;
- Šířka čepele - 78 mm;
- Materiál - ocel s vrstvou HM karbidu wolframu.

**HT2A112**



## Půlkruhový kotouč na keramiku



- Účel: řezání stavebních materiálů, jako je beton, keramické dlaždice atd. ;
- Šířka čepele - 78 mm;
- Materiál - ocel s vrstvou HM karbidu wolframu.

**HT2A113**



## Půlkruhový kotouč na dřevo



- Účel: dřevo, materiály na bázi dřeva, plasty;
- Šířka čepele - 87 mm;
- Materiál - vysokouhlíková ocel, HCS/SK5.

**HT2A114**



## Pilový plátek na kov



- Účel: železné a neželezné kovy, PVC a dřevo s hřebíky;
- Šířka čepele - 20 mm;
- Délka čepele - 40 mm;
- Velikost zubů - 1,4 mm;
- Materiál - BIM/M42 ocel.

**HT2A115**



## Brusný pad



- Montážní systém brusného papíru - Velcro®;
- Rozměry - 90x90x90 mm;
- Materiál - ocel.

**HT2A116**



## Sada vykrúžovacích pil 14 ks



- Velikosti: 19, 22, 25, 28.5, 32, 35, 38, 45, 50, 57, 63, 75 mm;
- 2 vodící vrtáky 8 a 9,5 mm;
- Použití: dřevo, plast, kompozity.

**HT6D464**



## Diamantový kotouč



- Vysoká koncentrace diamantu;
- Slinutá řezná hrana;
- Střih bez vrypů.

index	info	cena speciální (czk)
HT6D701	115	
HT6D702	125	
HT6D703	230	

## Diamantový kotouč



- Specializovaný diamantový povlak se segmentovým vzorem;
- Vysoká koncentrace diamantu;
- Střih bez vrypů.

index	info	cena speciální (czk)
HT6D721	115	
HT6D722	125	

## Diamantový kotouč



- Vysoká koncentrace diamantu;
- Super tenký.

index	info	cena speciální (czk)
HT6D711	115	
HT6D712	125	
HT6D716	230	

## Diamantový kotouč



- Specializovaný diamantový povlak se segmentovým vzorem;
- Vysoká koncentrace diamantu;
- Střih bez vrypů.

index	info	cena speciální (czk)
HT6D742	115	
HT6D746	230	

## Diamantový kotouč



- Specializovaný diamantový povlak se segmentovým vzorem;
- Vysoká koncentrace diamantu;
- Řez bez škrábanců;
- Průměr 350 mm;
- Vnitřní otvor 25,4 mm;
- Výška segmentu 10 mm (3 segmenty zvětšené na 15 mm);
- Tloušťka segmentu 3,2 mm.

**HT6D748**



## Pilový kotouč



- Vyrobeno ze slitiny manganové oceli Mn65;
- Průměr upínacího otvoru - 30 mm;
- Redukční kroužky: 25/20/16 mm;
- Typ zubu: ATB;
- Tvrzené tělo disku.

index	info	cena speciální (czk)
HT6D773	Ø 160 mm x 18T	
HT6D774	Ø 160 mm x 30T	
HT6D775	Ø 160 mm x 42T	
HT6D776	Ø 165 mm x 18T	
HT6D777	Ø 165 mm x 30T	
HT6D778	Ø 185 mm x 24T	
HT6D779	Ø 185 mm x 36T	
HT6D780	Ø 185 mm x 40T	
HT6D781	Ø 185 mm x 48T	
HT6D782	Ø 185 mm x 60T	
HT6D783	Ø 190 mm x 24T	
HT6D784	Ø 190 mm x 40T	
HT6D785	Ø 190 mm x 50T	
HT6D786	Ø 216 mm x 36T	
HT6D787	Ø 216 mm x 48T	
HT6D788	Ø 216 mm x 60T	
HT6D789	Ø 255 mm x 40T	
HT6D790	Ø 250 mm x 40T	

## Segmentový diamantový kotouč



- Slinuté za studena;
- Průměr upínacího otvoru: 22,23 mm;
- Vysoká koncentrace diamantu;
- Střih bez vrypů.

index	info	cena speciální (czk)
HT6D753	115	
HT6D754	125	
HT6D755	230	

## Segmentový diamantový kotouč



- Slinuté za studena;
- Průměr upínacího otvoru: 22,23 mm;
- Vysoká koncentrace diamantu;
- Střih bez vrypů.

index	rozměr (mm)	cena speciální (czk)
HT6D750	115	
HT6D751	125	
HT6D752	230	

## Segmentový diamantový kotouč



- Slinuté za horka;
- Průměr upínacího otvoru: 22,23 mm;
- Vysoká koncentrace diamantu;
- Střih bez vrypů.

index	info	cena speciální (czk)
HT6D756	115	
HT6D757	125	
HT6D758	230	

## Nůžky na tyče



- Hlava je vyrobena z vysoce kvalitní Cr-Mo legované oceli;
- Indukčně kalené řezné hrany s vysokou tvrdostí 57-62 HRC;
- Maximální tvrdost řezané tyče: 30 HRC.

index	info	cena speciální (czk)
HT3B523	350	
HT3B524	450	
HT3B525	600	
HT3B526	750	
HT3B527	900	

## Nůžky na drát



- Hlava vyrobená z manganové oceli Mn65;
- Max. tloušťka drátu 3,5 mm;
- Dvousložková protiskluzová rukojeť.

**HT3B540**

## Ocelový kartáč



- Uspořádání hnízda - 4 x 16;
- Materiál drátů - ocel.

**HT3B621**

## Ocelový kartáč



- Uspořádání hnízda - 4 x 16;
- Materiál vodičů - nerezová ocel.

**HT3B622**

## Ocelový kartáč



- Uspořádání hnízda - 4 x 16;
- Materiál drátů - mosaz.

**HT3B623**

## Ocelový kartáč



- Uspořádání hnízda - 6 x 15;
- Materiál vodičů - nerezová ocel.

**HT3B626**

## Ocelový kartáč



- Uspořádání hnízda - 5 x 11;
- Materiál drátů - mosaz.

**HT3B627**

## Ocelový kartáč



- Uspořádání hnízda - 5 x 11;
- Materiál vodičů - nerezová ocel.

**HT3B628**

## Ocelový kartáč



- Uspořádání hnízda - 5 x 11;
- Materiál jehly - nylon.

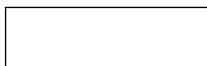
**HT3B629**

### Ocelový kartáč



- Uspořádání hnízda - 4 x 16;
- Materiál vodičů - nerezová ocel.

**HT3B630**



### Ocelový kartáč



- Uspořádání hnízda - 4 x 16;
- Materiál drátů - mosaz.

**HT3B631**



### Ocelový kartáč



- Uspořádání hnízda - 4 x 16;
- Materiál drátů - ocel.

**HT3B632**



### Drátěný kartáč



- Uspořádání hnízda - 3 x 19;
- Materiál drátů - ocel.

**HT3B633**



### Drátěný kartáč se škrabkou



- Uspořádání hnízda - 3 x 19;
- Materiál vodičů - nerezová ocel.

**HT3B634**



### Ocelový kartáč



- Uspořádání hnízda - 3 x 19;
- Materiál drátů - ocel.

**HT3B635**



### Ocelový kartáč



- Uspořádání hnízda - 3 x 19;
- Materiál vodičů - nerezová ocel.

**HT3B636**



### Ocelový kartáč



- Uspořádání hnízda - 3 x 19;
- Materiál drátů - mosaz.

**HT3B637**



## Drátěný kartáč se škrabkou



- Uspořádání hlavice - 4 x 11;
- Materiál drátů - ocel.

**HT3B638**

## Drátěný kartáč se škrabkou



- Uspořádání hlavice - 4 x 11;
- Materiál vodičů - nerezová ocel.

**HT3B639**

## Škrabka na omítku



- Tělo vyrobené z odolného a lehkého plastu;
- Ocelová čepel;
- Snadná výměna čepele pomocí zajišťovacího knoflíku.

index	info	cena speciální (czk)
HT3B640	140x40	
HT3B641	250x40	

## Drátěný kartáč



- Uspořádání hlavice - 4 x 11;
- Materiál drátů - mosaz.

**HT3B642**

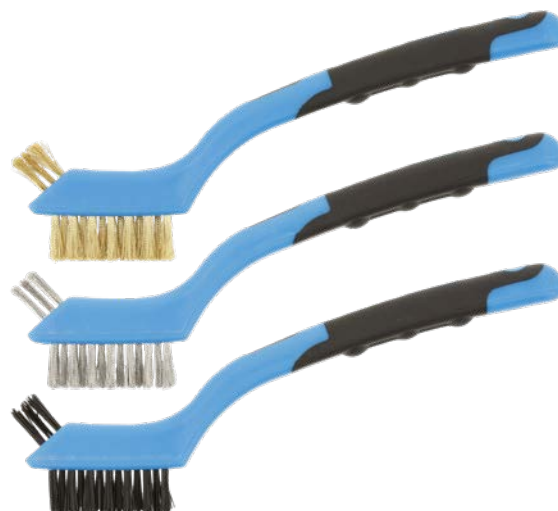
## Drátěný kartáč



- Uspořádání hnízda - 3 x 10;
- Materiál vodičů - nerezová ocel.

**HT3B643**

## Sada 3 drátěných kartáčů



- Materiál drátu - nylon, ocel, mosaz.

## Drátěný kartáč

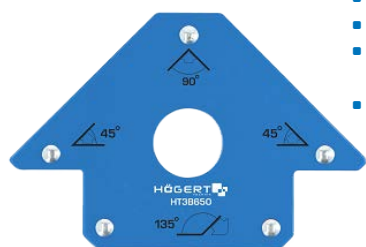


- Uspořádání hnízda - 3 x 10;
- Materiál drátů - mosaz.

**HT3B644**

**HT3B647**

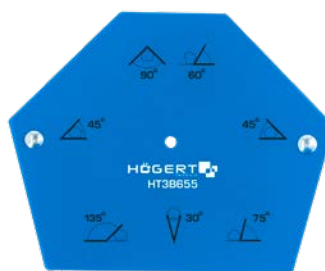
## Magnetický svařovací úhelník



- Úhly 45°, 90° a 135°;
- Silné feritové magnety;
- Tělo vyrobené ze silného ocelového plechu;
- Otvor umožňuje upevnit trubky o průměru až 28 mm.

index	nosnost kg	cena speciální (czk)
HT3B650	34	
HT3B651	22,5	

## Magnetický svařovací úhelník



- Úhly 30°, 45°, 60°, 75°, 90° a 135°;
- Silné feritové magnety;
- Tělo je vyrobeno ze silného ocelového plechu.

index	nosnost kg	cena speciální (czk)
HT3B655	34	
HT3B656	22,5	
HT3B657	11,5	

## Magnetický svařovací úhelník



- Úhly 30°, 45°, 60°, 90°;
- Silné feritové magnety;
- Tělo vyrobené ze silného ocelového plechu;
- Otvor umožňuje upevnit trubky o průměru až 28 mm.

**HT3B660**

## Magnetický svařovací úhelník



- Úhly 30°, 45°, 60°, 75°, 90° a 135°;
- Silné feritové magnety;
- Tělo je vyrobeno ze silného ocelového plechu.

**HT3B665**

## Nářadí box



- Tělo vyrobené z vysoce pevných polymerů;
- Speciální vybrání na boku krabice usnadňují její zvedání;
- Pohodlná hliníková rukojeť.

index	info	cena speciální (czk)
HT7G061	18"	
HT7G063	22"	
HT7G066	25"	

## Pneumatický utahovák



- 1/2" pohon JUMBOmax;
- Pracovní točivý moment 610 Nm;
- 3 provozní rozsahy;
- Přívod vzduchu 142,5 l/min;
- Tlak 90 PSI/6,3 bar;
- Připojení vzduchu 1/4";
- Rychlost otáčení 8500 ot./min.;
- Hmotnost 1,45 kg.

**HT4R621**

## Nástěnná skříňka na elektronářadí se zásuvkou



- Počet slotů pro elektrické nářadí: 5;
- Zásuvka namontovaná na kuličkových ložiscích;
- Celkové rozměry skříňky: 250 x 540 x 340 mm;
- Rozměry zásuvky: 473,5 x 218,6 x 93 mm;
- Hmotnost: 9,8 kg.

**HT7G562**

## Pneumatický utahovák



- 1/2" pohon TWIN HAMMER;
- Pracovní točivý moment 610 Nm;
- 3 provozní rozsahy;
- spotřeba vzduchu 198 l/min;
- Tlak 90 PSI/6,3 bar;
- Připojení vzduchu 1/4";
- rychlost otáčení 7000 ot./min.;
- Hmotnost 2 kg.

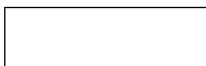
**HT4R622**

## Pneumatický utahovák



- 3/4" pohon TWIN HAMMER;
- Provozní točivý moment 1800 Nm (max. 2400 Nm);
- 3 provozní rozsahy;
- spotřeba vzduchu 583 l/min;
- Tlak 90 PSI/6,3 bar;
- Připojení vzduchu 1/4";
- Rychlost otáčení 4600 ot./min.;
- Hmotnost 7 kg.

**HT4R625**



## Pneumatický utahovák ultra short



- 1/2" JUMBO pohon;
- Pracovní točivý moment 680 Nm;
- 3 provozní rozsahy;
- spotřeba vzduchu 113 l/min;
- Tlak 90 PSI/6,3 bar;
- Připojení vzduchu 1/4";
- rychlost otáčení 10 000 ot./min.;
- Hmotnost 1,45 kg.

**HT4R626**



## Pneumatický utahovák



- 1" pohon;
- Provozní točivý moment 3200 Nm;
- 3 provozní rozsahy;
- spotřeba vzduchu 650 l/min;
- Tlak 90 PSI/6,3 bar;
- Připojka vzduchu 1/2";
- Rychlost otáčení 3200 ot./min.;
- Hmotnost 16,7 kg.

**HT4R627**



## Pneumatická ráčna



- 1/2" pohon;
- Provozní točivý moment 61 Nm;
- spotřeba vzduchu 142 l/min;
- Tlak 90 PSI/6,3 bar;
- Připojení vzduchu 1/4";
- Rychlost otáčení 150 ot./min.;
- Spoušťová páčka umožňuje plynulé nastavení výkonu a rychlosti.

**HT4R630**



## Excentrická pneumatická bruska



- Průměr kotouče 150 mm;
- Sání vzduchu 85 l/min;
- Tlak 90 PSI/6,3 bar;
- Připojení vzduchu 1/4";
- Rychlost otáčení 10 500 ot./min.;
- Připojení k systému zachycování prachu.

**HT4R652**



## Lakovací pistole



- Kapacita: 130-210 ml/min;
- nádrž o objemu 1000 ml;
- Průměr trysky: 1,4 mm;
- Průměrná spotřeba/sání vzduchu: 170 – 283 l/min;
- Maximální vstupní tlak PSI/BAR: 43/3;
- Vzduchová přípojka 1/4".

**HT4R712**



## Lakovací pistole



- Kapacita: 160-24 ml/min;
- Objem nádrže: 600 ml;
- průměr trysky: 1,4 mm;
- průměrná spotřeba/spotřeba vzduchu: 170 – 283 l/min;
- maximální vstupní tlak: 43/3 PSI/BAR;
- Vzduchová přípojka 1/4".

**HT4R716**



## Lakovací pistole



- Kapacita: 70-110 ml/min;
- Objem nádrže: 100 ml;
- Průměr trysky: 0,8 mm;
- Průměrná spotřeba vzduchu/sání: 28-113 283 l/min;
- Maximální vstupní tlak: 30/2 PSI/BAR;
- Vzduchová přípojka 1/4".

**HT4R718**



## Pistole na ofukování



- Krátká tryska: 2x26 mm;
- Dlouhá tryska: 3,6x127 mm;
- Maximální vstupní tlak 87 PSI/6 BAR;
- Vzduchová přípojka 1/4".

**HT4R750**

## Čisticí pistole



- Průměr trysky: 4,5 mm;
- Maximální pracovní tlak: 3-4 BAR/43-58 PSI;
- Připojení vzduchu 1/4";
- Nádrž o objemu 900 ml.

**HT4R755**

## Husticí pistole



- Délka hadice 450 mm;
- Maximální provozní tlak: 174 PSI/12 BAR;
- Vzduchová přípojka 1/4".

**HT4R757**

## Husticí pistole



- Délka hadice 450 mm;
- Maximální provozní tlak: 174 PSI / 12 bar;
- Vzduchová přípojka 1/4".

**HT4R758**

## Pistole na ofukování



- Tryska: 2,5x200 mm;
- Maximální vstupní tlak 116 PSI/8 BAR;
- Vzduchová přípojka 1/4".

**HT4R751**

## Tlaková hadice



- Vyrobeno z polyuretanu;
- Vysoce flexibilní;
- Vzduchová přípojka 1/4".

index	info	cena speciální (czk)
HT4R890	5 m, 6x8 mm	
HT4R891	10 m, 6x8 mm	
HT4R892	15 m, 6x8 mm	
HT4R894	9 m, 8x12 mm	

## Magnetická lišta



- Délka 460 mm;
- Unese hmotnost až 13 kg.

**HT4R520**

## Magnetické lišty



- Délka: 450, 300, 200 mm;
- Unese hmotnost až 10 kg.

**HT4R521**

## Magnetické lišty a miska



- Délka: 460 mm
- Unese hmotnost až 10 kg;
- Nerezová miska;
- Rozměry 23,8 x 13,8 mm, hloubka 20 mm;
- Dva silné magnety Ø80 mm;
- Gumový kryt magnetů chrání před poškrábáním.

**HT4R522**



## Skládací magnetické tácky



- Materiál: silikon, guma
- Složení sady: 3 kusy:  
velikost velké komory: 277 x 177 x 45 mm  
Velikost střední misky: 150 x 132 x 45 mm  
Velikost malé misky: 132 x 78 x 45 mm.

**HT4R523**



## Dílenská stolička se 3 zásuvkami



- Maximální zatížení: 110 kg;
- Rozměry: 400 x 370 x 367 mm;
- 3 zásuvky na lištách s kuličkovými ložisky;
- Rozměry zásuvky: 300 x 150 x 40 mm;
- Sedák polstrovaný pěnou;
- 4 otočná kolečka.

**HT7G560**



## Dílenské lehátko s funkcí stoličky 2 v 1



- Rozměry válendy: 1020 x 400 mm;
- Maximální zatížení postele: 120 kg;
- Maximální zatížení stoličky: 150 kg;
- 6 gumových otočných kol;
- Kuličková ložiska.

## Dílenská stolička



- Maximální zatížení: 130 kg;
- Rozměry: 375 x 350 x 380 mm;
- Sedadlo odolné vůči oleji;
- 4 otočná kolečka.

**HT7G561**



**HT7G563**



## Elektronická nabíječka



- Nabíjí 6V a 12V baterie;
- Použití: olověné, kapalné elektrolytové nebo MF baterie, bezúdržbové AMG a GEL;
- Plně automatický proces nakládání;
- Podsvícený LCD displej;
- Ochrany: proti zkratu, proti přebití, proti zpětnému připojení;
- Po nabití baterie se nabíječka přepne do „pohotovostního“ režimu.

**HT8G610**



## Elektronická nabíječka



- Nabíjí 6V a 12V baterie;
- Použití: olověné baterie, s kapalným elektrolytem;
- Ampérmetr umožňuje neustálou kontrolu procesu nabíjení;
- Ochrany: proti zkratu, proti přebití, proti zpětnému připojení.

**HT8G611**



## Elektronická nabíječka



- Nabíjí 12V baterie;
- Použití: olověné, kapalné elektrolytické nebo MF baterie, sírné (WET), vápníkové (Ca-Ca) a bezúdržbové (AGM a GEL) baterie;
- Plně automatický, 9stupňový proces nabíjení;
- Ochrany: zkrat, přebití, zpětné připojení.
- Podsvícený LCD displej
- Po nabití baterie přejde nabíječka do „pohotovostního“ režimu,
- Funkce regenerace a odsíření baterie.

**HT8G613**



## Elektronická nabíječka



- Nabíjí 6 a 12 V baterie až do 200 Ah;
- Použití: sírové, kyselé [MOKRÉ] baterie;
- Plně automatický proces nakládání;
- Ochrany: zkrat, přebití, zpětné připojení;
- Podsvícený LCD displej;
- Po nabití baterie se nabíječka přepne do „pohotovostního“ režimu.

**HT8G614**



## Elektronická nabíječka



- Nabíjí 6 a 12 V baterie až do 350 Ah;
- Použití: sírové, kyselé (MOKRÉ) baterie;
- Plně automatický proces nakládání;
- Ochrany: zkrat, přehřítí, zpětné připojení.

**HT8G616**

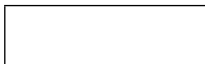


## Tester autobaterie



- Napětí: 12V;
- Měřicí proud: 100 A;
- Ochrana proti jiskrám mezi konektory;
- Digitální LCD displej;
- Automatické měření.

**HT8G620**



## Napájecí stanice



- Výkon - 1800/ 3600 W;
- Kapacita baterie - 30 Ah 43,5 V (1306, 8 Wh);
- Výstupní zásuvky:
  - Střídavý proud: 230 V 50 Hz, 1800 W x 2 ks.
  - DC: DC5521/12V 5 A x 2 max. 8.3 A 100 W x 2 ks.
  - USB-A: QC3.0/18 W 5-12 V x 4 ks.
  - USB-A: 12 W 5 V 2,4 A x 4 ks.
  - Typ-C: PD 1000 W
  - Typ-C: PD 27 W
  - Induktivní
  - Autozapalovač cigaret - 12 V/ 10 A

**HT2E219**

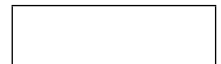


## Startovací zařízení 400 A



- Baterie: lithium-polymerová, 10 600 mAh;
- Náběhový proud: 400A;
- Špičkový proud: 800A;
- Sada obsahuje:
  - Skokový startér
  - 12 V propojovací kabely
  - Kabel typu USB-C

**HT8G622**



## Startovací zařízení 400 A s kompresorem



- Baterie: lithium-polymerová, 10 000 mAh;
- Náběhový proud: 400A;
- Špičkový proud: 800A;
- Objem motoru: až 2,0 l;
- Vestavěný kompresor 8 bar;
- Vestavěná zásuvka USB.
- Sada obsahuje:
  - Skokový startér
  - 12 V propojovací kabely
  - Kabel typu USB-C
  - 3 koncovky kompresoru

**HT8G624**



## Kondenzátorové startovací zařízení 500 A



- Baterie: lithium-polymerová, 10 000 mAh;
- Náběhový proud: 500A;
- Špičkový proud: 1000A;
- Objem motoru: až 2,0 l.
- Sada obsahuje:
  - Skokový startér
  - 12 V propojovací kabely

**HT8G625**



## Sada dlouhých nástavců na hliníková kola 3 ks, 1/2"



- Materiál: CrMo ocel
- Barevná povrchová úprava hlavice umožňuje rychlou identifikaci velikosti;
- Pouzdro z měkkého plastu chrání ráfky před poškrábáním;
- Délka 150 mm.

**HT4R106**



## Sada nástavců na poškozené šrouby 10 ks, 1/2"



- Materiál: CrMo ocel
- 1/2" pohon;
- Barevná povrchová úprava hlavice umožňuje rychlou identifikaci velikosti.
- Sada obsahuje:
  - Nástrčné hlavice určené pro demontáž a montáž hliníkových matic ráfku v následujících velikostech: 17 mm, 19 mm, 21 mm
  - Spirálové objímky pro demontáž silně poškozených hlav, matic a šroubů v následujících velikostech: 17 mm, 19 mm, 21 mm
  - Univerzální hlavice 18,5 mm/19,5 mm pro matice s chybějícím chromovaným krytem nebo zdeformovanou hlavou
  - Univerzální hlavice 20,5 mm/21,5 mm pro matice s chybějícím chromovaným krytem nebo zdeformovanou hlavou
  - zaklepávač ve velikosti 12 mm
  - Prodloužení ve velikosti 75 mm

## Sada nástavců na hliníková kola 3 ks, 1/2"

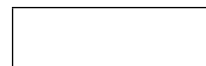


- Materiál: CrMo ocel
- Barevná povrchová úprava hlavice umožňuje rychlou identifikaci velikosti;
- Pouzdro z měkkého plastu chrání ráfky před poškrábáním.

**HT4R107**



**HT4R108**



## Svářečka plastů, bezdrátová



- Napětí: 4V
- Kapacita baterie: 2000 mAh, Li-Ion
- maximální teplota ohřevu: 550 °C
- Nabíjení přes USB-C
- Sada obsahuje:
  - řezbářská hlava pájecí hrot
  - 50 ks. M-sponky (pro spojování prvků pod úhlem z vnější strany)
  - 50 ks. V-svorky (pro svařovací prvky pod úhlem, zevnitř)
  - 50 ks. Vlnité malé sponky (0,8 mm)
  - 50 ks. velké sponky do flétny (0,8 mm)
  - 50 ks. Sponky s malou vlnkou (0,6 mm)
  - 50 ks. Sponky s velkou vlnkou (0,6 mm)
- Nabíječka
- Kabel USB-C
- Plastový kufřík
- Doba nabíjení: 3-4 hodiny.992

**HT2C081**



## Ruční boční nýtovačka



- Hliníkové tělo;
- 4 výměnné hlavy: 2,4/3,2/4,0/4,8 mm;
- Prodloužená přední část hlavy usnadňuje přístup na těžko přístupná místa.

**HT2C152**



## Ruční páková nýtovačka



- Hliníkové tělo;
- Délka nýtovacího stroje 250 mm;
- Páky kované z oceli;
- Cr-Mo ocelové trojitě čelisti;
- 5 výměnných hlav:
  - 2,4/3,2/2 x 4,0 mm/4,8 mm
- Kontejner na zlomené nýty.

**HT2C154**



## Sada sponek do svářečky plastů 300 ks



- Sada obsahuje:
  - Velká vlnitá sponka 0,6 mm - 50 ks.
  - Velká vlnitá sponka 0,8 mm - 50 ks.
  - malá vlnitá sponka 0,6 mm - 50 ks.
  - malá vlnitá sponka 0,8 mm - 50 ks.
  - Sponka typu M - 50 ks. (pro spojování prvků pod úhlem z vnější strany)
  - Sešíváčka typu V 0,8 mm - 50 ks. (pro svařovací prvky pod úhlem, zevnitř).

**HT2C082**



## Ruční páková nýtovačka



- Hliníkové tělo;
- Délka nýtovače 530 mm;
- Páky kované z oceli;
- Cr-Mo ocelové trojitě čelisti;
- 5 výměnných hlav: 3,2/4,0/4,8/6,0/6,4 mm
- Kontejner na zlomené nýty.

**HT2C156**



## Nýtovačka na nýtovací matice



- Hliníkové tělo;
- 4 bity nýtovacích matic:
  - M3, M4, M5, M6.

**HT2C180**

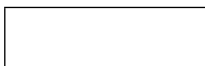


## Nýtovačka na nýtovací matice



- Vhodné pro hliníkové, ocelové a nerezové nýtovací matice;
- 6 bitů nýtovacích matic: M3, M4, M5, M6, M8, M10.

**HT2C181**



## Akumulátorová pájka 4V



- Baterie: 4V, 1500 mAh, Li-Ion;
- Doba nabíjení: 2,5 hodiny;
- Doba zahřívání hrotu: 30 s; Teplota do 450 °C;
- Nabíjí se kabelem USB-C;
- Součástí balení: houba, cín, stativ, nabíjecí kabel.

**HT2C315**

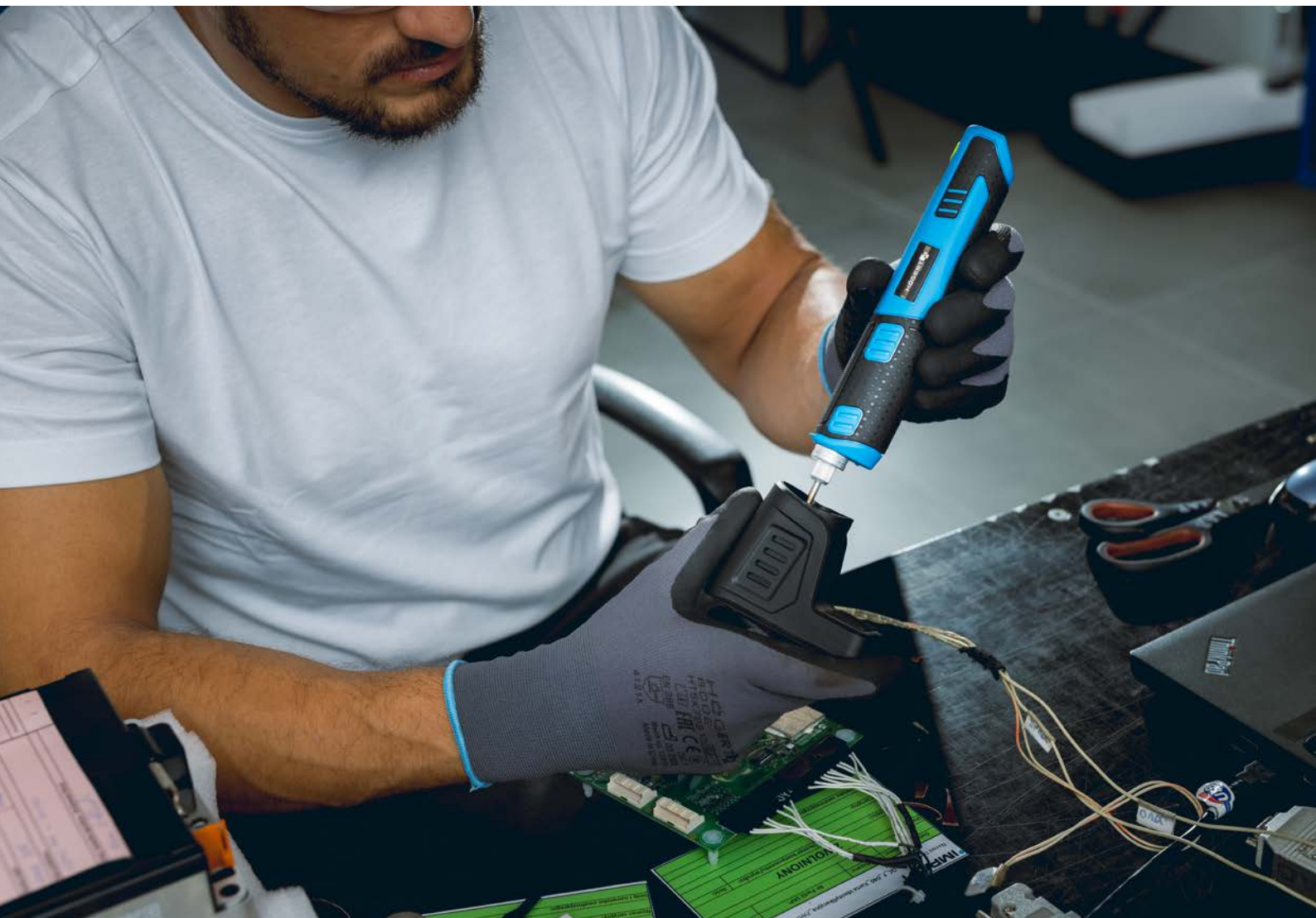


## Nýty



- Materiál: hliník-ocel.

index	info	cena speciální (czk)
HT2C160	3,2x8, 50 szt.	
HT2C161	3,2x10, 50 szt.	
HT2C162	4x8, 50 szt.	
HT2C163	4x10, 50 szt.	
HT2C164	4x13, 50 szt.	
HT2C165	4x16, 50 szt.	
HT2C166	4x18, 50 szt.	
HT2C167	4,8x8, 50 szt.	
HT2C168	4,8x10, 50 szt.	
HT2C169	4,8x13, 50 szt.	
HT2C170	4,8x15, 50 szt.	
HT2C171	4,8x18, 50 szt.	
HT2C172	4,8x24, 50 szt.	
HT2C173	4,8x28, 50 szt.	
HT2C174	4x10, 800 szt.	





**INTERNOVA-CZ GmbH, spol. s r.o., 26. dubna 245, 68801 Uherský Brod  
+420 572 632 108, 572 632 380, [internova@internova.cz](mailto:internova@internova.cz), [www.internova.cz](http://www.internova.cz)**

Uvedené ceny jsou akční bez 21% DPH. Tiskové chyby vyhrazeny.