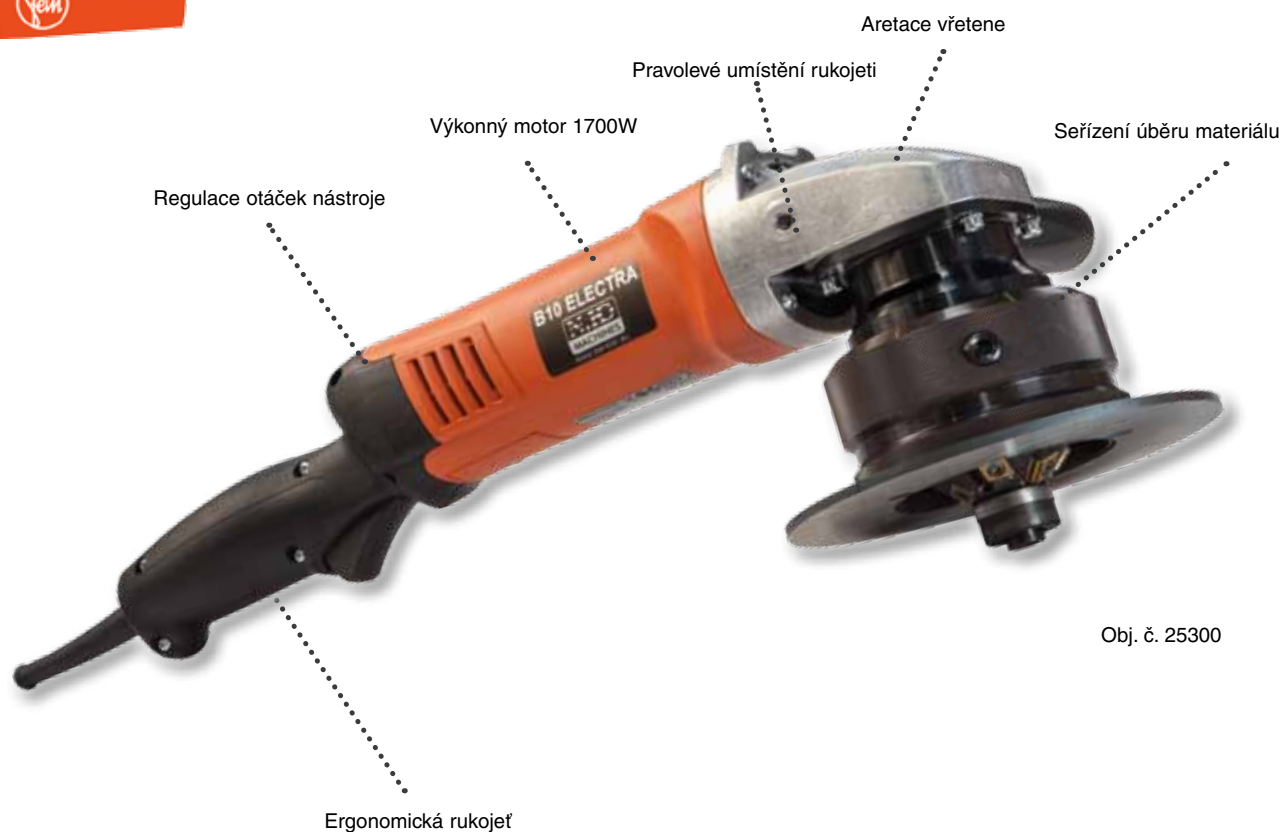


B10 Electra

High Performance
Motor and Gearbox



Obj. č. 25300





Určeno pro úkosování a odjehlování dílců, vnitřních a vnějších rádiusů a děr. Speciálně vyvinuto pro výrobu pohledových úkosů a přípravu pro svařování. Odolná a stabilní konstrukce stroje bez kompromisů. Díky speciální konstrukci frézovací hlavy ušetříte ½ destiček při úběrech do 8 mm šířky úkosu.

- Stupnice pro přesné nastavení velikostí úkosu.
- Pro úkosování a odjehlování oceli, hliníku a dalších materiálů.
- Výměnná hlava pro změnu úhlu úkosu.
- Ruční výkonné zařízení.
- Elektronická regulace otáček.
- Funkce zaoblení hran, příprava před povrchovou úpravou.

Technická data:

Úhel úkosu:	výměnná hlava 30°, 37,5°, 45°, 50°, 60° - další úhly na poptávku
Šířka úkosu:	0 až 10mm < 400 MPa - 0 až 5mm > 400 MPa
Zaoblování:	R 2,5 mm, R 3,5 mm, R 4 mm
Motor:	1700 W / 230 V
Otáčky:	2700 - 8 500 ot./ min
Ochrana proti přetížení:	tepelná
Posuv:	ruční
Hmotnost:	6 kg
Počet břitových destiček:	destiček: 6 ks (do šířky úkosu 8mm, pouze 3ks v záběru)

V ceně obsaženo:

Úkosovací a odjehlovací systém B10 ELECTRA (bez hlavy)
 Kartonový box
 Nářadí pro obsluhu
 Návod

Název stroje:	Obj. č.
Úkosovací a odjehlovací systém B10 ELECTRA	25300

Příslušenství:	Obj. č.
Frézovací hlava 30° (vč. destiček, šroubků, šroubu a rolny). Průměr vodící rolny Ø 34 mm	27223
Frézovací hlava 37,5° (vč. destiček, šroubků, šroubu a rolny). Průměr vodící rolny Ø 28 mm	27227
Frézovací hlava 45° (vč. destiček, šroubků, šroubu a rolny). Průměr vodící rolny Ø 28 mm	27222
Frézovací hlava 50° (vč. destiček, šroubků, šroubu a rolny). Průměr vodící rolny Ø 28 mm	27224
Frézovací hlava 60° (vč. destiček, šroubků, šroubu a rolny). Průměr vodící rolny Ø 27 mm	27240
Frézovací hlava s nestandardním úhlem. (vč. destiček, šroubků, šroubu a rolny)	27XXX
Povlakované řezné destičky - čtyřbřité (balení 10 ks)	27231
Fréza pro zaoblení hran R2,5 mm (vč. destiček, šroubků, šroubu a rolny). Průměr vodící rolny Ø 41 mm	27234
Fréza pro zaoblení hran R3,5 mm (vč. destiček, šroubků, šroubu a rolny). Průměr vodící rolny Ø 40 mm	27233
Povlakované řezné destičky pro zaoblení hran R2,5 mm (balení 10 ks)	26109
Povlakované řezné destičky pro zaoblení hran R3,5 mm (balení 10 ks)	26110
Povlakované řezné destičky pro zaoblení hran R4 mm (balení 10 ks). Kompatibilní s hlavou R3,5 mm	26111
Šroub řezných destiček	27241
Šroub řezných destiček pro zaoblení hran	27242
Šroub vodící rolny	25250.16
Šroub pro odsazení vodící rolny (set šroub + dilatační podložka)	25250.16L
Stanice stacionárního použití, B-Dock (stroj B10 Electra není v ceně)	25350



Obj. č. 25350



Obj. č. 27234



Obj. č. 27223



Obj. č. 26109



Obj. č. 27231

B-Dock + B10 Electra set



Stavitelný ochranný plexi štít

Ořezuvzdorná pracovní plocha

Polohovatelný pracovní stůl

B-Dock v konfiguraci pro zpracování tvarových obrobků

Instalovaná ruční úkosovačka B10 Electra, alternativně B15 Electra (viz. příslušný set)

Obj. č. 25302

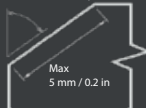
Pravítko pro úkosování rovných hran

Pravítko pro úkosování trubek

Transportní madlo

Vertikální pozice stolu pro snadnější úkosování trubek

Pravítko pro úkosování trubek



Dokovací stanice B-Dock umožňuje stacionární, stolní použití ruční úkosovačky B10 Electra. Ideální pro obrobení malých obrobků, které by bylo komplikované nebo nemožné upnout a obrobit standardním způsobem. Systém si zároveň zachovává výhody ručního stroje B10 Electra. Je tedy možné úkosovat tvarové, ale i rovné obrobky, stejně tak jako otvory v obrobcích. S rádiusovou frézovací hlavou je systém připraven zaoblovat hrany. Speciální vodící pravítko a polohovací mechanismus, umožňuje zajištění pracovního stolu ve vertikální pozici pro pohodlné úkosování trubek.

Zakoupením setu B-Dock + B10 Electra získáváte univerzální úkosovací zařízení. Stroj B10 Electra je možné použít nezávisle na B-Docku jako ruční úkosovací stroj nebo v systému B-Dock jak je uvedeno výše.

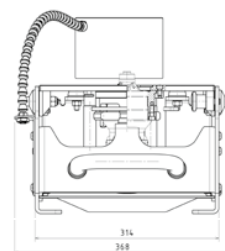
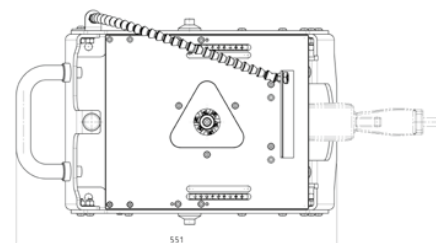
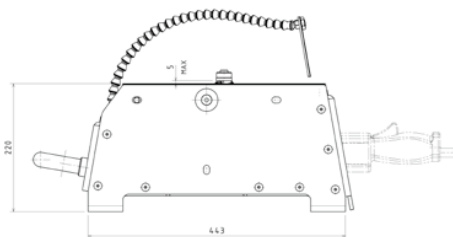
- Překlápěcí stůl pro snadnou montáž stroje B10 Electra
- Vertikální pozice stolu pro snadné úkosování trubek
- Sada vodících pravítek dle typu a tvaru obrobku v základní ceně systému
- Polohovatelný ochranný plexi štít zvyšuje bezpečnost práce
- Robustní konstrukce zaručuje přesnost obrobení a odolnost proti poškození
- Ovětrávací pracovní deska z materiálu Hardox
- Nízká váha celého systému zjednodušuje jeho transport mezi pracovišti
- Univerzální použití pro stroje B10 Electra a B15 Electra

Technická data:

Úhel úkosu:	viz. detail produktu B10 Electra (předcházející dvoustrana)
Šířka úkosu:	0 až 5mm
Zaoblování:	R 2,5 mm, R 3,5 mm, R 4 mm
Motor:	viz. detail produktu B10 Electra (předcházející dvoustrana)
Otáčky:	viz. detail produktu B10 Electra (předcházející dvoustrana)
Posuv:	ruční
Hmotnost:	28kg (se strojem B10 Electra 34kg)
Rozměry:	443 x 368 x 220mm

V ceně setu obsaženo:

Dokovací stanice B-Dock
 Úkosovací a odjehlovací systém B10 Electra
 Nářadí pro obsluhu
 Baleno v kartonovém boxu
 Návod



Název stroje:

Úkosovací systém B-Dock + B10 ELECTRA set

Obj. č.

25302

Další příslušenství viz. detail produktu B10 Electra (předcházející dvoustrana)



Pravítko pro trubky



Pravítko pro rovné hrany

