

Makita DPP200ZK aku hydraulický děrovač Li-ion LXT 18V, bez aku Z

» Stroje » Nůžky a prostřihovače » Děrovač



Značka	Makita
Kód produktu	DPP200ZK
EAN	0088381896252
Záruka	2 roky (po registraci 3 roky)
Distribuce	CZ

- Mohou prorazit kulaté i oválné otvory v ocelové a nerezové oceli.
- Žádné jiskry nebo chipsy.
- Vhodný pro odstřelovací oceli do tloušťky 8 mm a z nerezové oceli o tloušťce 6 mm.

Dostupné množství na prodejně:

Objednáme pro Vás
Zobrazit dostupnost na prodejních
Najděte svou prodejnu

Nalezeno prodejen: 1

Profesional Hodonín
Nedostupné

[Rezervovat](#)

- Brněnská 1243/51
- +420 725 775 828
- obchod@makitanaradi.cz
- Po-Pá 8:00-16:30

Makita DPP200ZK aku hydraulický děrovač Li-ion LXT 18V, bez aku Z

» Stroje » Nůžky a prostřihovače » Děrovač

Popis

Děrovací stroj DPP200 může vyrazit na kulaté a oválné otvory v oceli a nerezové oceli bez jisker nebo žebreví. Stroj je vhodný pro degging ocel do 8 mm silné a nerezové oceli do tloušťky 6 mm. DPP200 lze pomocí zastávky nastavit do hloubky až 40 mm od boku obrobku.

Po úderu se úder automaticky vrátí do výchozí polohy. DPP200 je také vybaven pákou pro návrat úderu do výchozí polohy, kdy úder ještě není plně dokončen. DPP200 je standardně dodáván s 12 mm kulatým děním a plísni. Jako možnost jsou k dispozici další údery a umírání.

Uživatelské výhody

- Aku hydraulický děrovač Li-ion 18V
- Rychlé vytvoření kulatých nebo oblých otvorů v oceli/nerezu až do tloušťky 8/6 mm.
- Maximální průměr kulatého otvoru je 20 mm, maximální rozměr oválného otvoru je 14 × 21 mm
- Maximální vzdálenost od kraje materiálu je 40 mm
- Automatický návrat razníku do původní polohy
- Možnost přenastavení úhlu stroje 360°
- Dodávka bez akumulátorů a nabíječky

Rozsah dodávky

- Převážný kufr (SC09009190)
- Boční rukojeť (SC00000155)
- Razník 12 mm (SC05340100)
- Matrice 12 mm (SC0000215)
 - Klíč 3 (783201-2)
 - Klíč 4 (783202-0)
 - Klíč 5 (783203-8)
- Klíč 8-10 (SC00000106)
- Klíč (SC03505300)

Parametry

Varianta	kufr
Značka	Makita
Platforma	LXT 18 V
Napětí akumulátoru	18 V
Počet akumulátorů	bez aku