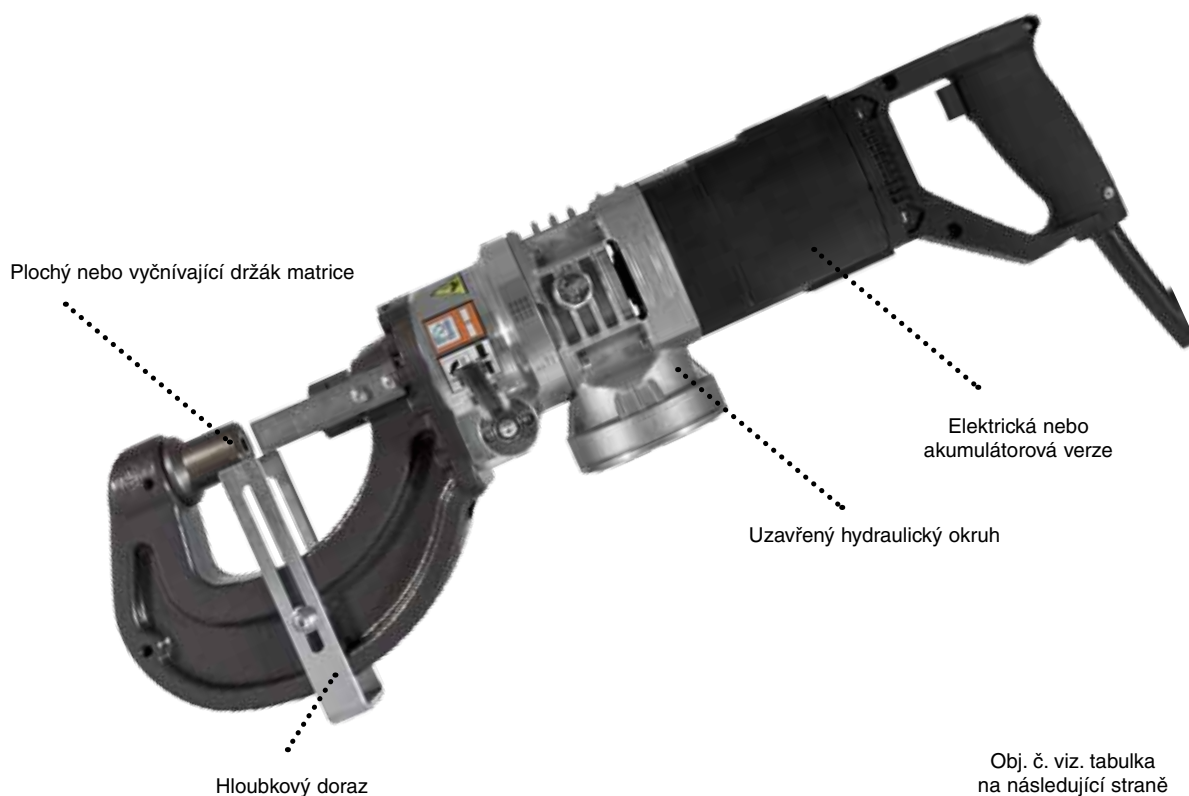


Elektrohydraulické děrovače





Elektrohydraulické děrovací jednotky nabízejí výrazné zefektivnění výrobního procesu. Hlavní předností je mobilita a nízké provozní náklady na děrování. Díky uzavřenému hydraulickému okruhu není potřeba externí hydraulická pumpa připojená hydraulickou hadicí. Tvar třmenu děrovacích jednotek umožňuje univerzální použití na ploché oceli, ale i při děrování profilů I, H, L, T a dalších typů profilů.

- Nízké provozní náklady na tvorbu kulatých a oválných otvorů.
- Univerzální použití na ploché i profilové oceli.

V ceně obsaženo: (Akumulátorové verze strojů)

Elektrohydraulický děrovač (bez akumulátoru a nabíječky)
Kruhový razník a matrice dle vlastního výběru
Transportní kufr
Nářadí pro obsluhu
Návod

V ceně obsaženo: (Elektrické verze strojů)

Elektrohydraulický děrovač
Kruhový razník a matrice dle vlastního výběru
Transportní kufr
Nářadí pro obsluhu
Návod

Technická data: (Akumulátorové verze strojů)

Typ	Max. Ø	Max. tloušťka materiálu (ocel)	Děrovací síla	Tlak	Vyložení třmenu	Napětí	Hmotnost včetně baterie	Obj. č.
PG22/60 DE – 18V	22 mm	5 mm	15 t	700 bar	70 mm	18V	11,9 kg	150.03621
PG22/120N DE – 18V	22 mm	5 mm	15 t	700 bar	120 mm	18V	14 kg	150.02567
PB500 DE – 18V	30 mm	12 mm	21 t	550 bar	50 mm	18V	13,9 kg	150.03618

Technická data: (Elektrické verze strojů)

Typ	Max. Ø	Max. tloušťka materiálu (ocel)	Děrovací síla	Tlak	Vyložení třmenu	Motor	Hmotnost	Obj. č.
PG22/60 DE	22 mm	5 mm	15 t	700 bar	70 mm	1100W (230V, 50Hz)	13,6 kg	150.00631
PG22/120N DE	22 mm	5 mm	15 t	700 bar	120 mm	1100W (230V, 50Hz)	15,6 kg	150.02506
PZN28DE MS (MS = vyčnívající držák matrice)	30 mm	10 mm	28 t	550 bar	57 mm	1400W (230V, 50Hz)	28,6 kg	150.01972
PZN28DE MP (MP = plochý držák matrice)	30 mm	10 mm	28 t	550 bar	59 mm	1400W (230V, 50Hz)	25,4 kg	150.01963

Příslušenství

	Obj. č.
Startovací sada - 2x Akumulátor Li-Ion 18V, 5,0 Ah + nabíječka	140.01004SET
Akumulátor Li-Ion 18V, 5,0 Ah	140.01004
Nabíječka 18V/54V	140.01051

Nástroje:

Kompletní sortiment nástrojů najdete v tabulce na straně	Strana 129
--	---------------





PG22/60 DE



PG22/120 DE



PZN28DE (MS = vyčnívající držák matrice)



PZN28DE (MP = plochý držák matrice)







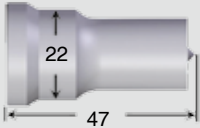
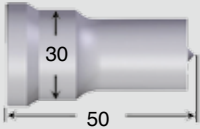
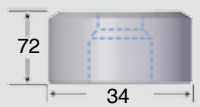
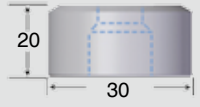
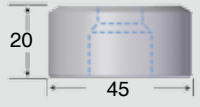

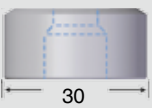
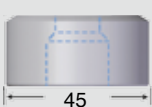
PG22/60 DE – 18V



PG22/120N DE – 18V



PB500 DE – 18V

	TYP nástroje				
	E1	Ø 4-22 mm po 1 mm	Na přání zákazníka = speciál (max délka oválu 22 mm)	na poptávku	PG22/60 DE PG22/120 DE PG22/120N DE
	E2	Ø 4-30 mm po 1 mm	Na přání zákazníka = speciál (max délka oválu 30 mm)	na poptávku	PZN28DE (MS+MP) PB500 DE - 18V
	E3	Ø 4 - 22 mm po 1 mm Zvolte toleranci dle tabulky níže	Na přání zákazníka = speciál (max délka oválu 22 mm) Zvolte toleranci dle tabulky níže	na poptávku	PG22/60 DE
	E4	Ø 4 - 22 mm po 1 mm Zvolte toleranci dle tabulky níže	Na přání zákazníka = speciál (max délka oválu 22 mm) Zvolte toleranci dle tabulky níže	na poptávku	PG22/120 DE
	E5	Ø 4 - 30 mm po 1 mm Zvolte toleranci dle tabulky níže	Na přání zákazníka = speciál (max délka oválu 30 mm) Zvolte toleranci dle tabulky níže	na poptávku	PG22/120N DE PZN28DE (MS)
	E6	Ø 4 - 30 mm po 1 mm Zvolte toleranci dle tabulky níže	Na přání zákazníka = speciál (max délka oválu 30 mm) Zvolte toleranci dle tabulky níže	na poptávku	PZN28DE (MP)
	E7	Ø 4 - 22 mm po 1 mm Zvolte toleranci dle tabulky níže	Na přání zákazníka = speciál (max délka oválu 22 mm) Zvolte toleranci dle tabulky níže	na poptávku	PB500 DE - 18V
	E8	Ø 23 - 30 mm po 1 mm Zvolte toleranci dle tabulky níže	Na přání zákazníka = speciál (max délka oválu 30 mm) Zvolte toleranci dle tabulky níže	na poptávku	PB500 DE - 18V (s adaptérem 110.06464)

Tabulka tolerancí:

Tloušťka materiálu	0 – 3 mm	3 – 10 mm	10 – 15 mm
Optimální tolerance	0,2 mm	0,7 mm	1,2 mm