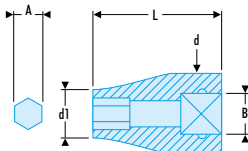


■ NJ-NS.237A - Nasadki udarowe z uchwytem do końcówek

NF ISO 1711-2, ISO 1711-2, DIN 3121,

- Do używania w kluczach udarowych.
- Dla ochrony należy zawsze używać pierścieni i kołków zabezpieczających.
- Wykończenie: czernione.

	A ["]	d [mm]	d1 [mm]	L [mm]	Kwadrat ["]	BA	GA	ΔΔ [g]
NJ.237A	1/2	19	19	37	3/8	BA.16A	GA.15A	40
NS.237A	1/2	25	20	40	1/2	BA.20A	GA.20A	40

Zestawy końcówek udarowych**■ JHX.14 Skrzynka 14 końcówek udarowych 3/8"**

- Zawiera:
 - 2 nasadki z uchwytem do końcówek 3/8", 6-kątne 1/2" i 5/16" (NJ.236A - NJ.237A).
 - 6 końcówek udarowych 6-kątnych: 6 - 7 - 8 - 10 - 12 - 14 mm (symbol ENH.306 - ENH.307 - ENH.308 - ENH.310 - ENH.312 - ENH.314).
 - 5 końcówek udarowych Torx®: T30 - T40 - T45 - T50 - T55 (symbol NEX.30A - NEX.40A - NEX.45A - NEX.50A - NEX.55A).
 - 3 końcówek udarowe Philips: PH2 - PH3 - PH4 (symbol ENP.202 - ENP.203 - ENP.204).
 - Skrzynka plastikowa BP.102, wym. (dł. x szer. x wys.): 204 x 122 x 52 mm.
 - Wkładka termoformowana PL.402A.
- Masa: 780 g.

■ NHX.14A Zestaw 14 końcówek udarowych 1/2"

- Zawiera:
 - 2 nasadki z uchwytem do końcówek 1/2", 6-kątne 1/2" i 5/16".
 - 6-kątne: 6 - 7 - 8 - 10 - 12 - 14 mm.
 - Torx® nr 30 - 40 - 45 - 50 - 55.
 - Phillips® nr 2 - 3 - 4.
 - Skrzynka plastikowa BP.102.
 - Wkładka termoformowana PL.402A.
- Masa: 800 g.