

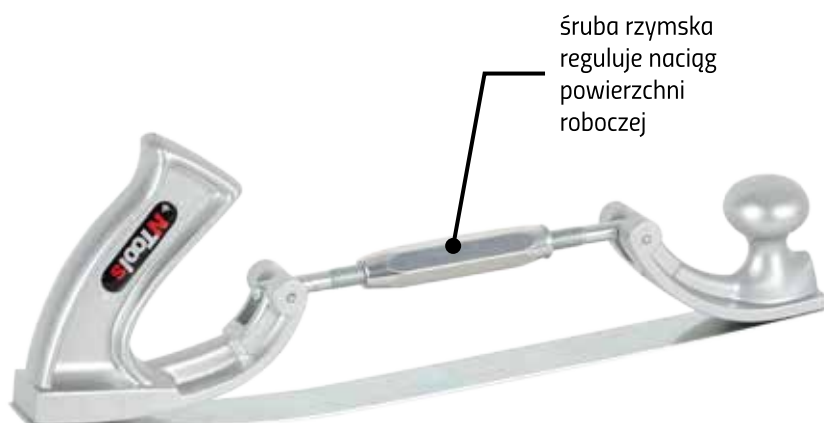
NTools nr 360250

Hebel blacharski do karoserii 350 mm **NTools HB 350**

NTools HB 350 to solidny wykonany ze stopów lekkich hebel blacharski przeznaczony do pracy z tarnikami blacharskimi NTools 9 oraz 12 TIP.

Hebel wykorzystywany jest podczas obróbki materiałów między innymi tj.: stal lub cyna podczas procesu cynowania elementów karoserii.

Narzędzie wyposażone jest w śrubę rzymską dzięki której możemy regulować krzywizną tarnika w trzech płaszczyznach (wklęsła, płaska lub wypukła) tak aby dopasować ją do odpowiedniego elementu karoserii.



Wymiar powierzchni roboczej: 350 x 35 mm

W ofercie dostępne dwa tarniki blacharskie, frezowane, dopasowane do hebla NTools HB 350:



Tarnik do hebla blacharskiego
NTools 9 TPI (zgrubny)
(NTools nr 360255)



Tarnik do hebla blacharskiego
NTools 12 TPI (wykończeniowy)
(NTools nr 360260)

