

## Tronchesi a taglianti diagonali a grande effetto VDE



Tronchesi a taglianti diagonali **a grande effetto con durezza ca. 64 HRC**, DIN ISO 5749, in acciaio speciale per utensili, **esecuzione cromata lucida**, impugnature ergonomiche bimalteriali VDE, **conformi alla norma europea EN 60900**, per utilizzo in circuiti sotto tensione **fino a 1000V** in corrente alternata.



Codice	€	Lunghezza totale (mm)	Ø max di taglio filo 800 N/mm <sup>2</sup> (mm)	Ø max di taglio filo 1600 N/mm <sup>2</sup> (mm)	Ø max di taglio filo 2000 N/mm <sup>2</sup> (mm)
N354650160	---	160	3,4	2,5	2
N354650180	---	180	3,8	2,7	2,2
N354650200	---	200	4,2	3	2,5



## Tronchesi a taglianti diagonali a grande effetto VDE

Tronchesi a taglianti diagonali **a grande effetto VDE** DIN ISO 5749, in acciaio al cromo vanadio ad alte prestazioni, temprato e rinvenuto in olio, testa cromata, taglianti temprati a induzione **con durezza 64 HRC**, elevato guadagno di potenza, 20% di risparmio energetico grazie a una leva migliorata rispetto a un normale tagliante laterale della stessa lunghezza, con asse della cerniera forgiato per un uso più prolungato, impugnature incassate in plastica multicomponente con scritte iniettate, per l'utilizzo in circuiti sotto tensione **fino a 1000 V**, secondo IEC 60900, DIN EN 60900, VDE 0682 / Part 201.



Codice	€	Lunghezza totale (mm)	Ø max di taglio filo 800 N/mm <sup>2</sup> (mm)	Ø max di taglio filo 1600 N/mm <sup>2</sup> (mm)	Ø max di taglio filo 2000 N/mm <sup>2</sup> (mm)
N320350180	---	180	3,2	2,5	2
N320350200	---	200	3,5	2,7	2,2



## Tronchesi a taglianti diagonali VDE

Tronchesi a taglianti diagonali **a grande effetto con durezza ca. 64 HRC**, DIN ISO 5749, in acciaio al vanadio forgiato, **esecuzione cromata lucida**, con asse ravvicinato ai taglianti per diminuire lo sforzo di taglio fino al 20%, impugnature ergonomiche bimalteriali VDE, **conformi alla norma europea EN 60900**, per utilizzo in circuiti sotto tensione **fino a 1000V** in corrente alternata.



Codice	€	Lunghezza totale (mm)	Ø max di taglio filo 750 N/mm <sup>2</sup> (mm)	Ø max di taglio filo 1800 N/mm <sup>2</sup> (mm)	Ø max di taglio filo 2300 N/mm <sup>2</sup> (mm)
N353270160	---	160	3,4	2,5	2
N353270180	---	180	3,8	2,7	2,2
N353270200	---	200	4,2	3	2,5
N353270250	---	250	4,6	3,5	3



## Tronchesi a taglianti frontali VDE

Tronchesi a taglianti frontali, DIN ISO 5748, in acciaio al cromo vanadio, **esecuzione cromata lucida**, impugnature ergonomiche bimalteriali VDE, **conformi alla norma europea EN 60900**, per utilizzo in circuiti sotto tensione **fino a 1000V** in corrente alternata.



Codice	€	Lunghezza totale (mm)	Ø max di taglio filo 1600 N/mm <sup>2</sup> (mm)
N328170160	---	160	1,6



## Tronchesi a taglianti frontali VDE

Tronchesi a taglianti frontali VDE DIN ISO 5748, in acciaio al vanadio, temprato e rinvenuto in olio, testa cromata, taglianti temprati ad induzione, taglio pulito, impugnature in plastica multicomponente, per l'utilizzo in circuiti sotto tensione **fino a 1000 V**, secondo IEC 60900, DIN EN 60900, VDE 0682 / Part 201.



Codice	€	Lunghezza totale (mm)	Ø max di taglio filo 1600 N/mm <sup>2</sup> (mm)
N320400160	---	160	2,5