



Tronchesi a taglienti diagonali VDE

N35455 - Tronchesi a taglienti diagonali con durezza ca. 62 HRC, DIN ISO 5749, in acciaio speciale per utensili, **esecuzione cromata lucida**, impugnature ergonomiche bimateriali VDE, **conformi alla norma europea EN 60900**, per utilizzo in circuiti sotto tensione **fino a 1000V** in corrente alternata.

N32030 - Tronchesi a taglienti diagonali VDE DIN ISO 5749, in acciaio al vanadio, temprato e rinvenuto in olio, testa cromata, taglienti temprati ad induzione con durezza 62 HRC, taglio pulito anche sulle punte di taglio, 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.

N35306 - Tronchesi a taglienti diagonali con durezza ca. 62 HRC, DIN ISO 5749, in acciaio al vanadio forgiato, **esecuzione cromata lucida**, impugnature ergonomiche bimateriali VDE, **conformi alla norma europea EN 60900**, per utilizzo in circuiti sotto tensione **fino a 1000V** in corrente alternata.



N35455



N32030



N35306



Finale Codice	format			Lunghezza totale (mm)	N35455		N32030		N35306	
	N35455	N32030	N35306		Ø max di taglio filo 800 N/mm ² (mm)	Ø max di taglio filo 1600 N/mm ² (mm)	Ø max di taglio filo 800 N/mm ² (mm)	Ø max di taglio filo 1600 N/mm ² (mm)	Ø max di taglio filo 800 N/mm ² (mm)	Ø max di taglio filo 1600 N/mm ² (mm)
0125	---	◇	---	125	2,3	1,5	-	-	2	1,5
0140	---	◇	---	140	2,5	1,8	-	-	2,5	1,8
0160	---	◇	◆	160	2,8	2	3	2,2	3	2
0180	---	◇	---	180	3	2,5	-	-	3	2,5
0190	---	◆	---	190	-	-	3,2	2,5	-	-

format Tronchesi a taglienti diagonali VDE

Tronchesi a taglienti diagonali con durezza ca. 60 HRC, DIN ISO 5749, in acciaio speciale per utensili, **esecuzione cromata lucida**, fori spellafili per conduttori unipolari da 1,5 e 2,5 mm², impugnature ergonomiche bimateriali 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 200 N/mm ² (mm)
N353070160	---	160	2,5

KNIPEX Tronchesi a taglienti diagonali VDE

Tronchesi a taglienti diagonali con durezza ca. 60 HRC, DIN ISO 5749, in acciaio al vanadio forgiato, **esecuzione cromata lucida**, fori spellafili per conduttori unipolari da 1,5 e 2,5 mm², impugnature ergonomiche bimateriali 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 220 N/mm ² (mm)
N353080160	---	160	2,5

USAG Tronchesi a taglienti diagonali VDE

Tronchesi a taglienti diagonali, DIN ISO 5749, in acciaio al cromo vanadio, **esecuzione cromata lucida**, impugnature ergonomiche bimateriali 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 ² (mm)
N328150140	---	140	1,8
N328150160	---	160	2

UTENSILI 1000V