

## Informa#ii despre produs

# 08 22 145 T BK

## Cle#te combinat cu vârf

DIN ISO 5746



- Pentru toate lucrările de instala#ii și de repara#ii uzuale.
- Foarte ușor de utilizat: ideal pentru lucrările în zone greu accesibile gra#ie formei înguste a capului cu fălci ascu#ite (siguran#ă foarte ridicată împotriva torsionării)
- Suprafa#ă de prindere cu o latură convexă - pentru prinderea sigură a elementelor plate
- Piuli#a frezată din zona de prindere facilitează prinderea sigură și extragerea uneltelor mici, precum cuiele, știfturile și bol#urile
- Cle#te cu cârlig de fixare pentru montarea unei siguran#e împotriva căderii
- Cle#te combinat cu vârf solid și multilateral pentru pentru utilizarea în deplasări
- Tăiere facilă gra#ie articula#iei de for#ă cu transmisie înaltă
- Cu tăi#uri pentru sârmă moale, semidură și dură
- Tăi#uri călite suplimentar prin induc#ie, duritatea tăi#urilor de cca. 61 HRC
- Durabilitate ridicată și vârfuri stabile

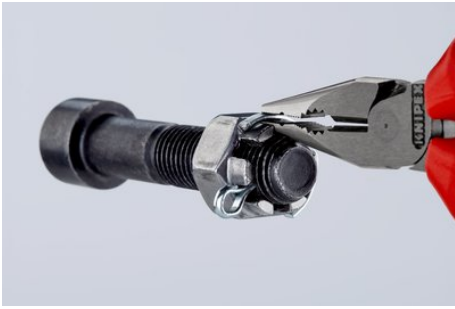
### General

Articol nr.	08 22 145 T BK
EAN	4003773080657
Clesti	vopsit negru
Cap	slefuit
Manere	cu man#oane multicomponent, cu cârlig de fixare integrat pentru montarea unei siguran#e împotriva căderii
Greutate	175 g
Dimensiuni	145 x 85 x 21 mm
Standard	DIN ISO 5746

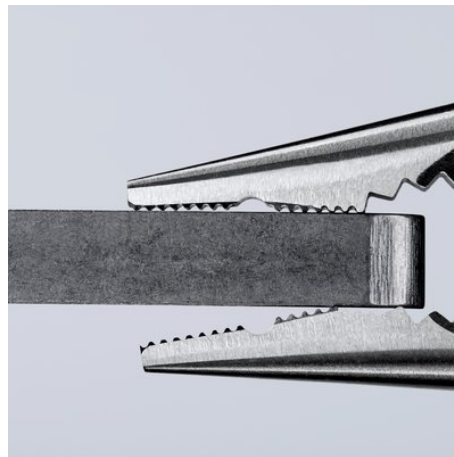
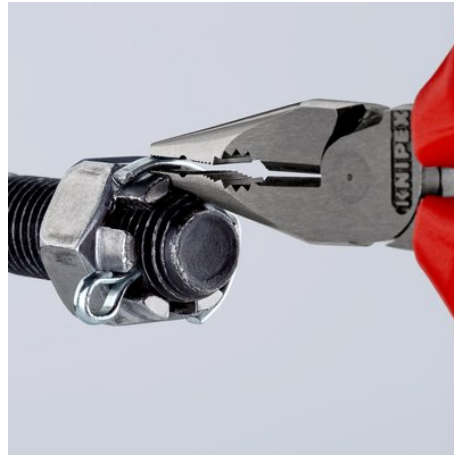
### Atribute tehnice

Valori de tăiere sârmă semidură (diametru)	Ø 3,0 mm
Valori de tăiere sârmă moale (diametru)	Ø 2,0 mm
valoare de tăiere pentru cablu din Cu, multifilar	Ø 8,0 mm
valoare de tăiere pentru cablu din Cu, multifilar	16,0 mm <sup>2</sup>
Asigurare împotriva căderii	da

Ne rezervăm dreptul asupra modificărilor tehnice și posibilelor erori.



Forma vârfului rămâne stabilă #i în cazul unor for#e de rotire ridicate



apucare fermă #i a pieselor plate datorită reazemului în trei puncte



puliță frezată în zona de prindere