

## cleste de forta

467SHARK/4DP



### Profile



### Caracteristicile produsului

- Aceste cuțite ultra-puternice sunt utilizate pentru tăierea ușoară a sârmei metalice, inclusiv a aliajelor întărite și călite și a altor metale extrudate. Acestea sunt proiectate ergonomic pentru a aplica o forță maximă, fiind ușor de manevrat. Proiectat din oțel inoxidabil cu tăiere ascuțită prin inducție, tăietorul PowerShark poate tăia până la 6 mm din sârmă din metal moale, 3,5 mm din oțel dur și 3 mm din sârmă de pian temperată sau arcuri de oțel. În plus față de sârmă, tăietorii Powershark vor tăia rapid și curat prin unghii cu diametrul de 4 mm, șuruburi și nituri.
- forjat din oțel cu conținut ridicat de carbon
- Mânerele non-alunecare din plastic cu mânecă scurtă oferă un mâner ergonomic bun

### Avantaje:

- calit complet la ~ 47HRC, cu marginile de tăiere calite prin inducție la ~ 64HRC

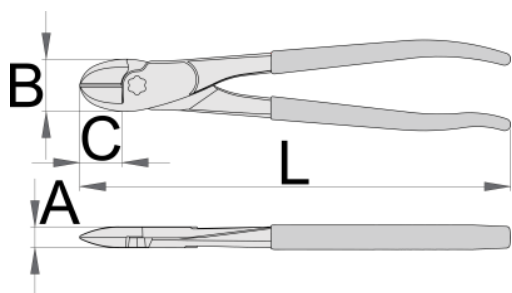
- finisat cu un strat negru anti-coroziv și uleiat ușor
- muchiile centrale de tăiere lasă urme curate pe ambele părți ale tăieturii

### Utilizare:

- pentru tăierea precisă a firelor moi (până la 6 mm), tare (până la 3,5 mm) și pian (până la 3 mm)
- taie cu ușurință părți precum șuruburi, cuie, nituri etc. până la o grosime de până la 4 mm

### Standarde

DIN ISO 5743



626490	L	B	A	C	
626490	250	30	12	24	389

### Ambalaj pentru retail

626490	MA	MB	MC	
626490	290	58	25	395

### Ambalaj pentru transport

626490		TA	TB	TC	
626490	4	84	318	63	1670