

CT | PRZECINAK Z WBUDOWANĄ POMPĄ

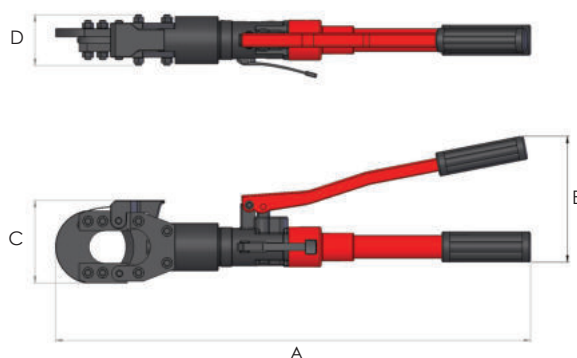


Skuteczność cięcia do średnicy 40 mm

Tnie wiele różnych materiałów

Kompaktowy i lekki

- ⇨ Wysokiej jakości ostrza tnące ze stali narzędziowej
- ⇨ Zawiera zintegrowaną pompę hydrauliczną ułatwiającą obsługę
- ⇨ Ergonomiczne uchwyty zmniejszające wysiłek operatora
- ⇨ Nadaje się do cięcia lin stalowych, prętów okrągłych, sploty przewodów i kable



Model	Siła cięcia (ton)	Waga (kg)	Wymiary (mm)			
			A	B	C	D
CT20	6	2.8	390	145	76	40
CT40	7	6.0	560	155	103	65

Materiał	Opis	Maksymalna średnica cięcia (mm)	
		CT20	CT40
Lina stalowa	6 x 7 splotów	16	20
	6 x 12 splotów	20	25
	6 x 19 splotów	20	25
Pręt okrągły	Miękki pręt miedziany	20	25
	Miękki pręt aluminiowy	20	25
	Miękki pręt stalowy (poniżej SS41)	16	16
Sploty przewodów	Odkryte sploty miedziane	20	40
	Odkryte sploty aluminiowe	20	40
Kable	Kabel podziemny	20	40

Zapassowe ostrza do przecinaków CT:

Model ostrza	Rodzaj ostrza	Przecinak
CT20-04	Ruchome	CT20
CT20-05	Statyczne	CT20
CT40-11	Ruchome	CT40
CT40-05	Statyczne	CT40