



CURVE CUT kappeskiver
for stål og rustfritt stål



CURVE CUT kappeskiver for stål og rustfritt stål

Den nye CURVE CUT-spesialformskjæreskiven (28) gjør det mulig å skjære radier, sirkler og kurver på tynnveggede arbeidsstykker (maks. 5,00 mm). Den innovative betegnelsen forhindrer høye sideveis belastninger og øker dermed sikkerheten i arbeidsprosessene dine enormt. Den høye skjæreegenskapen gjør at du kan utføre skjæreoppgaver med minimal kraft. Produktets kjemiske renhet forhindrer korrosjon, gropdannelse og redusert utmattingsstyrke, noe som sikrer feilfrie resultater selv på rustfritt stål.

+ Den nye formen gjør det mulig å **avrunde** med maksimal sikkerhet ved kapping, samtidig som sidebelastningen minimeres

+ Produkt for skjæring for ukomplisert bearbeiding av stål og rustfritt stål

+ Kjemisk renhet forhindrer korrosjon, gropdannelse og redusert utmattingsstyrke



Applikasjon

CURVE CUT kappeskiver er egnet til buede kapp på tynnveggede arbeidsstykker, av stål og rustfritt stål.



Sikkerhetsinstruksjoner

Vær så snill å følge retningslinjene, for optimale resultater og sikkerhet:

Maksimum veggykkelse:

En veggykkelse på 5,00 mm må ikke overskrides.

Penetrasjonsvinkel og dybde:

Avhengig av radius på fordypningen må kontaktvinkelen og inntrengningsdybden justeres.

Rette kutt:


Det er ikke mulig å skjære rette linjer.

Forkutting er nødvendig:

Arbeidsstykket må forhåndsskjæres og deretter skjæres i et andre trinn.

Produktsortiment



Form	Typenummer	Dimensjon	Spesifikasjon	EE
 28	34720736	115 x 1,9 x 22,23	A36Q-BFP	25
	34720737	125 x 2,1 x 22,23	A36Q-BFP	25

