



Voor elke toepassing de juiste machine.

OVERZICHT VAN FEIN-ZAGEN.

VANAF FEBRUARI 2024

ZAAGTYPE	HANDCIRKELZAAG F-IRON CUT 57 AS	RECIPROZAAG (COMPACT) ASAS 18-21 K AS	BANDZAAG ABAS 18-63 AS	AFKORTZAAG MKAS 355
Mogelijke toepassingen	<ul style="list-style-type: none"> + Doorslijpen van metaalplaten en profielen (droog slijpen) + Aanpassen van componenten voor verdere verwerking + Dwars- & lengtesnedes + Op maat zagen van lange staalplaten 	<ul style="list-style-type: none"> + Grove snedes, demontagewerkzaamheden + Buisleiding (zaagblad klemt niet vast) + Vlak afsnijden zonder verplaatsing/snijrand bijv. direct langs de muur + Werken op moeilijk toegankelijke plaatsen 	<ul style="list-style-type: none"> + Nauwkeurig uitwerken van kleine werkstukken + Versteksnedes in alle hoeken 	<ul style="list-style-type: none"> + Stationair doorslijpen van staal en metalen profielen + Nat of droog slijpen + Soorten snedes: lengtesnedes, dwarsnesdes, hoeksnesdes, versteksnesdes
Meerwaarde voor u	<ul style="list-style-type: none"> + 50% meer materiaalafname dan bij gewone metaalhandcirkelzagen* + Rechte snedes zonder nabewerken + Zuiver doorzagen tot 57mm-zaagdiepte of 24mm-materiaaldikte + Meer veiligheid: spanenopvangreservoir, zaagblad met robuuste behuizing + 30 met slechts één acculading Ø 150 snedes + Compact formaat voor mobiel gebruik 	<ul style="list-style-type: none"> + Eenvoudige hantering + Universeel in gebruik + Zaagsnelheid regelbaar + Geringe krachtsinspanning, kleine zaagbreedte + Flexibele zaagbladen: comfortabel werken, buigt/breekt niet + Hoge productiviteit: geringe voorbereidingstijd, snel resultaat 	<ul style="list-style-type: none"> + Universeel gebruik + Trillingsarm werken + Hoogwaardige, graatvrije zaagkwaliteit + Hoge productiviteit: doorsnijden en verstek in één bewerking 	<ul style="list-style-type: none"> + Precies, snel op maat zagen van metalen (ook van massieve materialen) + Eenvoudige geleiding en bediening (bediening met één hand mogelijk) + Hoge zaagdiepte: doorslijpen van profielen met grote diameter + Robuust machineconcept, onderhoudsarm
Accu-/netvoeding	+ 8Ah-ProCORE-accu (aanbevolen) 	+ 4Ah-ProCORE-accu (aanbevolen) 	+ 8Ah-ProCORE-accu (aanbevolen) 	+ Kabel met stekker 4 m
Toepassingstypes en -plaatsen	<ul style="list-style-type: none"> + Stalen en metalen onderdelen voor infrastructuur en bouw + Staal- en plaatbewerking + Metaalbouw, slotenmaker 	<ul style="list-style-type: none"> + Buisbewerking + Droogbouw/stukadoor + Verwarming, airconditioning, ventilatie 	<ul style="list-style-type: none"> + Staal- en plaatbewerking + Buisbewerking + Metaalbouw, slotenmaker + Verwarming, airconditioning, ventilatie 	<ul style="list-style-type: none"> + Stalen en metalen onderdelen voor infrastructuur en bouw + Staal- en plaatbewerking, bijv. metalen deuren, vensters + Metaalbouw, slotenmaker
Materiaal	<ul style="list-style-type: none"> + Staal + Roestvrij staal + Aluminium en andere NF-metalen + Roosters, geperforeerde platen 	<ul style="list-style-type: none"> + Materiaalcombinaties: metaal/hout, metaal/beton + Staal + Roestvrij staal + Aluminium en andere NF-metalen + Hout (bijv. knoesten) + Kunststof + Vezelversterkte kunststoffen (met koolstofvezel, met glasvezel) + Minerale materialen 	<ul style="list-style-type: none"> + Staal + Roestvrij staal + Aluminium en andere NF-metalen 	<ul style="list-style-type: none"> + Staal + Roestvrij staal + Aluminium en andere NF-metalen
Conclusie	POWER	GROVE SNEDES	NAUWKEURIGE SNEDES	KRACHTPATERS

Metaalzagen hebben vele voordelen in vergelijking met doorslijpwerkzaamheden met andere machines zoals de haakse slijper: geen temperatuurgerelateerde verkleuring of vervorming van het werkstuk, weinig tot geen rondspattende vonken bij het doorslijpen en maximale precisie. Met het zagen is bovendien het invallen in materiaal mogelijk. Ontdek hier welke metaalzaag voor u de juiste is.