



Mașina potrivită pentru orice aplicație.

PRIVIRE DE ANSAMBLU ASUPRA FIERĂSTRAIELOR FEIN.

ÎNCEPÂND DIN FEBRUARIE 2024

TIP DE FIERĂSTRĂU

FIERĂSTRĂUL CIRCULAR MANUAL
F-IRON CUT 57 AS



FIERĂSTRĂUL LONGITUDINAL (COMPACT)
ASAS 18-21 K AS






FIERĂSTRĂUL CU BANDĂ
ABAS 18-63 AS



FIERĂSTRĂUL CIRCULAR DE DEBITAT
MKAS 355



Aplicații posibile	<ul style="list-style-type: none"> + Debitarea tablelor metalice și a profilelor (tăiere uscată) + Ajustarea componentelor pentru prelucrarea ulterioară + Tăieri transversale și longitudinale + Tăierea tablelor lungi de oțel 	<ul style="list-style-type: none"> + Tăieri grosiere, lucrări de demontare + Conductă (discul de debitat nu se blochează) + Tăiere coplanară fără decalaj/muchie de tăiere, de exemplu, direct de-a lungul peretelui + Lucrări în locuri greu accesibile 	<ul style="list-style-type: none"> + Finisare precisă inclusiv a reperelor mici + Tăieri oblice în toate unghiurile 	<ul style="list-style-type: none"> + Debitare staționară a profilelor din oțel și metal + Tăiere umedă sau uscată + Tipuri de tăiere: tăieri longitudinale, transversale, unghiulare, oblice
Plusvaloarea dumneavoastră	<ul style="list-style-type: none"> + Îndepărtare a materialului cu 50 % mai ridicată față de fierăstraiele circulare manuale uzuale de debitat metale* + Tăieri drepte fără lucrări ulterioare de finisare + Debitare curată cu adâncime de tăiere de până la 57 mm sau grosime a materialului de 24 mm + Mai multă siguranță: recipient de colectare a așchiilor, disc de debitat închis, robust + 30 de metri cu o singură încărcare a acumulatorului tăieri Ø 150 + Dimensiune compactă pentru utilizare mobilă 	<ul style="list-style-type: none"> + Manevrare ușoară + Utilizare universală + Viteză de tăiere reglabilă + Efort redus, lățime de tăiere redusă + Discuri de debitat flexibile: lucru confortabil, fără deformare/fără spargere + Productivitate ridicată: timp de echipare scurt, rezultat rapid 	<ul style="list-style-type: none"> + Utilizare universală + Lucru cu vibrații reduse + Calitate superioară a tăierii, fără bavuri + Productivitate ridicată: tăieri de secționare și oblice într-o singură etapă de lucru 	<ul style="list-style-type: none"> + Tăiere precisă, rapidă a metalelor (inclusiv a materialelor solide) + Ghidare și deservire simple (este posibilă deservirea cu o mână) + Adâncime mare de tăiere: debitarea profilelor cu diametrul mai mare + Concept robust de mașină, cu întreținere redusă
Funcționare cu acumulator/la rețea	<ul style="list-style-type: none"> + Acumulator 8Ah ProCORE (recomandat) 	<ul style="list-style-type: none"> + Acumulator 4Ah ProCORE (recomandat) 	<ul style="list-style-type: none"> + Acumulator 8Ah ProCORE (recomandat) 	<ul style="list-style-type: none"> + Cablu cu ștecă 4 m
Tipuri și locuri de utilizare	<ul style="list-style-type: none"> + Componente din oțel și metal pentru infrastructură și construcții + Prelucrarea oțelului și a tablei + Construcții metalice, lucrări de lăcătușărie 	<ul style="list-style-type: none"> + Prelucrarea țevilor + Zidărie uscată/ipsosari/stucatori + Încălzire, climatizare, ventilație 	<ul style="list-style-type: none"> + Prelucrarea oțelului și a tablei + Prelucrarea țevilor + Construcții metalice, lucrări de lăcătușărie + Încălzire, climatizare, ventilație 	<ul style="list-style-type: none"> + Componente din oțel și metal pentru infrastructură și construcții + Prelucrarea oțelului și a tablei, de exemplu, uși metalice, ferestre + Construcții metalice, lucrări de lăcătușărie
Material	<ul style="list-style-type: none"> + Oțel + INOX + Aluminii și alte metale neferoase + Grătare, table perforate 	<ul style="list-style-type: none"> + Combinații de materiale: metal/lemn, metal/beton + Oțel + INOX + Aluminii și alte metale neferoase 	<ul style="list-style-type: none"> + Oțel + INOX + Aluminii și alte metale neferoase 	<ul style="list-style-type: none"> + Oțel + INOX + Aluminii și alte metale neferoase

Concluzie

PUTERE

TĂIERI GROSIERE

TĂIERI PRECISE

PACHET DE FORȚĂ

* teste interne cu produse concurente