

DISCHI DA TAGLIO ULTRASOTTILI (TIPO 41)

Velocità d'uso 80 m/s - Tipo 41

BLUE LINE

Alta velocità di taglio, alta qualità e sicurezza. Costruiti con rinforzi speciali, resine super elastiche ed abrasivi tenaci.

Specifiche standard

AX46 R	Taglio veloce di piccole sezioni di ferro ed Inox (tondini, lamierini, tubi, scatolati ecc...)
AX36 R	
CX46 R	Taglio ceramiche, graniti, pietre.
CX36 R	
AC36RBF	Taglio alluminio
AC46RBF	

EASYCUT

Disco con alta velocità e precisione di taglio. Costruiti utilizzando abrasivi deferrizzati con trattamenti superficiali ($Fe+Cl+S<0,1\%$). Ideali per tagliare INOX, e materiali ferrosi.

Specifiche standard

AX60 S	Taglio veloce su tondi,
AX46 S	lamiere profilati d'INOX e materiali ferrosi.
AX40 S	

EASYCUT + 30**DISCHI ALTO RENDIMENTO CON ZIRCONIO**

Linea professionale, sviluppata attraverso la collaborazione di utilizzatori professionisti nel settore, per ottenere la più alta precisione e pulizia di taglio su acciai di qualità. L'impiego di tessuti di rinforzo speciali, di abrasivi pregiati deferrizzati ($FE+CI+S<0,1\%$) con trattamento superficiale termico, resine ed additivi chimici appositamente studiati, garantiscono al disco un alto livello di sicurezza ed un rendimento elevato.

Specifiche standard

AXZ46S	Taglio universale metalli (ferro-inox) acciai legati.
AXZ36S	
AXZ30S	

ULTRATHIN CUTTING-OFF WHEELS (TYPE 41)

Max speed 80 m/s - Type 41

BLUE LINE

High speed, high quality, safety. Made by special glass fiber reinforcements, special resin and selected abrasives.

Standard specification

AX46 R	Cutting of little section of iron, metal and Inox.
CX46 R	Cutting ceramic, granite, stone.
CX36 R	
AC36RBF	Cutting Aluminium
AC46RBF	

EASYCUT

Disc for fast and precise cutting. Made using abrasive de-ironized with surface heat treating ($Fe+Cl+S<0,1\%$). They are ideals on INOX and ferrous materials.

Standard specification

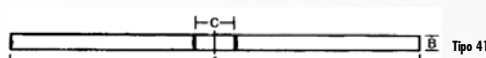
AX60 S	Fast cutting on pipes,
AX46 S	plates, section-bar made in INOX and ferrous materials.
AX40 S	

EASYCUT + 30**HIGH PERFORMANCE DISCS WITH ZIRCONIUM**

Professional line developed by professional users collaboration, to reach highest precision on cut. The use of special fiberglass reinforcement, finest abrasive de-ironized ($FE+CI+S<0,1\%$) with surface heat treating, specific resin and chemical additives, ensure to disc high safety standards and best performance.

Standard specification

AXZ46S	Universal cutting metal (steel - inox - ferrous materials).
AXZ36S	
AXZ30S	





Misure standard - Size			Specifiche disponibili - Specifications					Pack.	Pack.
A Diametro Diam. mm	B Spessore Thick mm	C Foro Hole mm	BLUE LINE ferro - metal	EASYCUT Stainless Steel Acciaio Inox	EASYCUT +30 universal metal	Marmo Stone Jolly	Aluminium	BLUE LINE EASYCUT JOLLY	EASYCUT +30
50	1,0	10	AX46RBF					2 x 50	
76	1,0	10	AX46RBF					2 x 50	
100	1,0	16	AX46RBF					2 x 50	
100	1,6	16	AX46RBF			CX46RBF		2 x 50	1 X 25
115	0,8	22,23		AX60SBF				2 x 50	
115	1,0	22,23	AX46RBF	AX60SBF	AXZ46SBF	CX46RBF	AC46RBF	2 x 50	1 X 25
115	1,2	22,23	AX46RBF	AX60SBF				2 x 50	
115	1,6	22,23	AX46RBF	AX46SBF	AXZ36SBF	CX46RBF	AC46RBF	2 x 50	1 X 25
125	1,0	22,23	AX46RBF	AX60SBF	AXZ46SBF	CX46RBF	AC46RBF	2 x 50	
125	1,2	22,23	AX46RBF	AX60SBF				2 x 50	
125	1,6	22,23	AX46RBF	AX46SBF	AXZ36SBF	CX46RBF	AC46RBF	2 x 50	1 X 25
150	1,6	22,23	AX46RBF	AX46SBF	AXZ30SBF	CX46RBF		50	1 X 25
180	1,6	22,23	AX36RBF	AX46SBF		CX36RBF		50	
180	1,9	22,23	AX36RBF		AXZ30SBF			50	1 X 25
230	1,9	22,23	AX36RBF	AX46SBF	AXZ30SBF	CX36RBF	AC36RBF	50	1 X 25

